# RESULT OF WRITTEN EXAMINATION FOR VARIOUS POSTS OF CONSTABLE (TECHNICAL) IN BSF MT WORKSHOP 2018 : CONDUCTED ON $04^{\text{TE}}$ Aug 2019

The candidates of roll number mentioned hereunder (trade wise) who appeared in written examination for the various trades for the posts of **Constable (Technical)** in BSF SMT Workshop 2018-19, held on 04<sup>th</sup> Aug 2019 have qualified the written examination and short listed for second phase of recruitment consisting of Physical Standard Test, Physical Efficiency Test, Documentation, Professional Knowledge /Trade Test and Detailed Medical Examination. The candidates qualified in written test have been shortlisted on the basis of restricted to 10 times of vacancies published and candidates qualified in written, whichever is less.

#### I. a) CT (VEHICLE MECHANIC) UR CATEGORY (37 VAC)

G				20					
42100067	41500094	41300197	41300061	41400001	41300120	41500319	41500277	42000252	41100152
41200245	42000196	41500271	41500222	41400038	41400130	41500376	41500177	41400102	41400145
41500134	41700108	41200234	42000111	41300300	41500260	41500365	41300019	41100155	41300272
42000138	41500138	41500397	41300237	41800021	41500318	41500422	41300312	41300239	41200141
41500015	41300167	41500196	41100108	41700188	41500407	41300088	41300017	41300062	41500330
41700096	42000170	41500096	41700063	41400169	41200094	41500139	42000169	41300140	42000017
41300224	41500088	41500112	42000209	41300094	41500500	42000253	41100109	41100032	41500091
41700135	41700031	41300054	41500065	41500458	42100034	41500439	41500402	42000108	41200039
41300066	42000087	42100116	41500505	41100058	42100118	41300273	41100114	42100051	41500004
41700093	41300162	41500023	41700129	41500163	41100024	41100052	41100122	42000224	41700056
41500102	41400187	41500143	41700039	42000083	41500495	41500356	41500224	41300007	42100012
41700132	41200009	41100106	42000124	41300133	41700025	41200097	41400010	42000220	42000229
41100112	41500337	42100110	41500266	41500190	41400151	41500246	41700160	42000099	41500009
41300032	41400192	42100042	41500168	41300045	42100111	42100098	41300258	41300129	41300014
41200215	41500179	41300285	42100061	41700036	41400008	41800001	41500411	42000131	41800049
41500340	42000029	41500176	41500154	41300052	41300076	41200115	41500383	41700120	41300195
41500046	41500049	41700046	42000078	42100068	41300191	41500415	41400172	41500195	41400050
41500279	42000129	41700111	41200244	41500122	41400150	41200135	41100159	42000230	41200228
41500368	41500055	41500299	41500461	41300035	41500394	42000039	42100095	41800002	42000061
41500488	41500244	41300067	41700141	42000292	41500403	41500002	41300106	41200065	41200114
41300114	41400125	41300186	41300270	41500013	41500328	41700106	42000094	41300068	41300181
42100057	41500145	41100007	42000236	41200196	41700087	41500472	41300095	41500531	41500509
42000141	41500137	41200208	42100032	41500017	41800020	41300037	41500448	41500047	42000057
41500215	41500186	41500151	42000038	41400056	41300158	41300078	41500240	42000063	41200158
41500061	41500378	41300262	41700082	41500267	42000033	42000213	41200263	41200072	42000100
41200111	41300046	42000219	41500334	42000034	41700173	41100120	41500398	41200085	41800027
41700133	41100008	41200012	41300115	41800012	41500026	41800038	41500022	41800039	41500456
42000041	41700109	41500274	41300015	41500405	42100066	41500124	41500446	41100051	41400040
41100073	41300187	41500475	41800044	41500048	41700021	41300142	41100068	41500315	42000205
41500272	41500159	42000115	41500031	42100047	42000045	41500236	41400075	41400175	41400177
41800028	42100018	41300128	41400126	41500251	41100158	41100174	41100107	42000035	41500485
42000105	41500436	41300147	41300008	41100054	41100015	41300022	41100033	41500125	41700158
41300113	41500354	41500197	41700013	41500084	41500426	41500487	41400085	41200010	41300159
41300284	41500146	41500182	41300247	41200075	41500160	41800048	41100026	41300242	42000188
42100053	41500249	41700171	41500042	41400122	41500434	41100081	42000198	42000010	41200015
41500351	41200134	41500037	41500067	41300033	41200156	42000277	41300127	41800016	41500524
41300149	41700071	41200246	41500237	41500106	41500269	41500347	42100038	42000295	41500406
41300164	41500326	41500430	41100118	41500474	41700183	41500226	41500073	41100053	41300097
41300077	41500068	41500350	41500238	42000109	41700077	41500217	41300051	41500276	XXXXX
41700099	42100009	41500035	41500008	42000005	41200257	41100060	41500147	42100070	XXXXX



### b) CT (VEHICLE MECHANIC) SC CATEGORY (10 VAC)

41500092	41200107	41500218	42000113	41800017	41400166	41100125	41800043	41500459	41400158
41500316	41200221	41300244	41500417	41300232	41300261	41200222	41400191	41700066	41400107
41500051	41300219	41700156	41200261	41700055	41500095	41400167	41400096	42000026	41700038
41500014	41200041	41500388	41700187	41200129	41500016	41700033	41500161	41500414	41700003
41500062	41200217	41200100	42000003	41500440	41400160	41200043	41400183	42100031	41300218
41200262	41500520	42000207	41400046	41200253	41200056	41300250	41300260	41300243	41100166
41500169	41300229	41200020	41200076	41500018	41400196	41700150	41400186	41300212	41500443
41500381	41200148	41800011	41200130	41200078	41700136	41300248	41500468	41200103	41300213
41500294	41500339	41500212	41200038	41500165	41300226	42100033	42000046	41200061	41500119
41300214	41200042	41100148	41400053	41300263	41700092	41300209	42100005	41300275	41100127
41400087	41500517	41500470	41500041	41200177	41500034	41100151	41300202	41500252	42000293

### c) CT (VEHICLE MECHANIC) ST CATEGORY (03 VAC)

41500038	41300298	41800056	41700059	41500221	41300307	41300299	41500202
41800059	41700193	41700061	41300301	41500259	41500231	41800050	41200006
41300292	41400149	41300310	41300288	41300295	41800051	41400154	41700122
41300287	41100123	41700094	41400058	41300314	41300303	41100121	XX X XX X

### II. a) CT (AUTO ELECTRICIAN) UR CATEGORY (07 VAC)

51200005	51300009	51500023	51400011	51500014	51700014	51400001
51500018	51500016	51500006	51300015	51500002	51100008	51700024
51200031	51400018	51100022	51400053	51700041	51400040	51200022
51100013	51500003	51100020	51400022	51400037	51200019	51300006
51100023	51500008	51500013	51700037	51500024	51400047	51200011
51100018	51100005	51300008	52000007	51700043	51700049	51100015
51500004	51500012	51100017	51400039	51200006	51400024	51400036
51100011	51500015	51100003	51700048	51700007	51300012	51500007
51400038	51200001	51800001	51400034	51700039	51400054	X XXXX X
51700047	52000006	51700040	52100006	52100002	51400029	X XXXX X
52000008	51200018	51200020	51700038	51100009	51200024	X XXXX X

### b) CT (AUTO ELECTRICIAN) SC CATEGORY (07 VAC)

51100024	51500005	51700002	51700012	51200025
51100026	52000001	51200010	51400041	51700005

# c) CT (AUTO ELECTRICIAN) ST CATEGORY (03 VAC)

51500009	51400050	51400059

W/719119

### III. a) CT (WELDER) UR CATEGORY (16 VAC)

		15500133	16100058	15300046	15500396	15100089	15500033	15700412
15500265	16100033	15500079	15700246	15300068	16000031	16100016	15500280	15500249
15500023	16100001	16100046	15700111	15300017	15200029	16000051	16000038	15400067
16100045	15500389	15700178	15400034	15100086	15500312	15500127	15200031	15500053
15400056	15700136	15500035	16100040	15700366	15700052	15100013	15400083	16000094
15700305	15500190	15500095	15500374	15700066	15200109	15700177	15500253	15700077
15100050	15500130	15100022	15500122	15500166	15300030	15500011	15300025	15100085
16100080	16100117	15300061	15500358	15700074	16000069	16100051	15100083	15500371
15500302	15500037	15700392	15300035	15400065	15500175	15200101	15500392	15400041
16100007	15700239	15700142	16000018	15300003	15500277	15100008	16100109	15300047
15700310	16100014	15700001	15700457	15700079	15500007	15700023	15300049	15400020
16000091	15700394	16100020	15500184	15500031	15700163	15700045	15300108	15100045
15700462	16000006	15200017	15100014	16100012	16000175	15700162	15200081	15100015
15700146	15300027	15500250	15700248	15700114	16000049	15500260	15300126	15300106
15400073	15500094	15300021	16000035	15500360	15500047	16100106	15500056	15700466
15400064	15500101	15400058	16000043	15500153	15500273	15700143	16000052	15500146
	15500023 16100045 15400056 15700305 15100050 16100080 15500302 16100007 15700310 16000091 15700462 15700146 15400073	15500023 16100001 16100045 15500389 15400056 15700136 15700305 15500190 15100050 15500130 16100080 16100117 15500302 15500037 16100007 15700239 15700310 16100014 16000091 15700394 15700462 16000006 15700146 15300027 15400073 15500094	15500023         16100001         16100046           16100045         15500389         15700178           15400056         15700136         15500035           15700305         15500190         15500095           15100050         15500130         15100022           16100080         16100117         15300061           15500302         15500037         15700392           16100007         15700239         15700142           15700310         16100014         15700001           16000091         15700394         16100020           15700462         16000006         15200017           15700146         15300027         15500250           15400073         15500094         15300021	15500023         16100001         16100046         15700111           16100045         15500389         15700178         15400034           15400056         15700136         15500035         16100040           15700305         15500190         15500095         15500122           15100050         15500130         15100022         15500122           16100080         16100117         15300061         15500358           15500302         15500037         15700392         15300035           16100007         15700239         15700142         16000018           15700310         16100014         15700001         15700457           16000091         15700394         16100020         15500184           15700146         15300027         15500250         15700248           15400073         15500094         15300021         16000035	15500023         16100001         16100046         15700111         15300017           16100045         15500389         15700178         15400034         15100086           15400056         15700136         15500035         16100040         15700366           15700305         15500190         15500095         15500122         15700066           15100050         15500130         15100022         15500122         15500166           16100080         16100117         15300061         15500358         15700074           15500302         15500037         15700392         15300035         15400065           16100007         15700239         15700142         16000018         15300003           15700310         16100014         15700001         15700457         15700079           16000091         15700394         16100020         15500184         15500031           15700146         15300027         15500250         15700248         15700114           15400073         15500094         15300021         16000035         15500360	15500023         16100001         16100046         15700111         15300017         15200029           16100045         15500389         15700178         15400034         15100086         15500312           15400056         15700136         15500035         16100040         15700366         15700052           15700305         15500190         15500095         15500122         15500166         15200109           15100050         15500130         15100022         15500122         15500166         15300030           16100080         16100117         15300061         15500358         15700074         16000069           15500302         15500037         15700392         15300035         15400065         15500175           16100007         15700239         15700142         16000018         15300003         15500277           15700310         16100014         15700001         15700457         15700079         15500007           16000091         15700394         16100020         15500184         15500031         15700163           15700146         15300027         15500250         15700248         15700114         16000049           15400073         15500094         15300021         16000035	15500023         16100001         16100046         15700111         15300017         15200029         16000051           16100045         15500389         15700178         15400034         15100086         15500312         15500127           15400056         15700136         15500035         16100040         15700366         15700052         15100013           15700305         15500190         15500095         15500122         15500166         15200109         15700177           15100050         15500130         15100022         15500122         15500166         15300030         15500011           16100080         16100117         15300061         15500358         15700074         16000069         16100051           15500302         15500037         15700392         15300035         15400065         15500175         15200101           16100007         15700239         15700142         16000018         15300003         15500277         15100008           15700310         16100014         15700045         15500031         15700163         15700045           15700462         16000006         15200017         15100014         16100012         160000175         15700162           15400073         15500094 <td>15500023         16100001         16100046         15700111         15300017         15200029         16000051         16000038           16100045         15500389         15700178         15400034         15100086         15500312         15500127         15200031           15400056         15700136         15500035         16100040         15700366         15700052         15100013         15400083           15700305         15500190         15500095         15500122         15500166         15200109         15700177         15500253           15100050         15500130         15100022         15500122         15500166         15300030         15500011         15300025           16100080         16100117         15300061         15500358         15700074         16000069         16100051         15100083           15500302         15500037         15700392         15300035         15400065         15500175         15200101         15500392           15700310         16100014         15700042         16000018         15300003         15500007         15700023         15300049           15700462         16000006         15200017         15100014         16100012         16000175         15700162         15200081</td>	15500023         16100001         16100046         15700111         15300017         15200029         16000051         16000038           16100045         15500389         15700178         15400034         15100086         15500312         15500127         15200031           15400056         15700136         15500035         16100040         15700366         15700052         15100013         15400083           15700305         15500190         15500095         15500122         15500166         15200109         15700177         15500253           15100050         15500130         15100022         15500122         15500166         15300030         15500011         15300025           16100080         16100117         15300061         15500358         15700074         16000069         16100051         15100083           15500302         15500037         15700392         15300035         15400065         15500175         15200101         15500392           15700310         16100014         15700042         16000018         15300003         15500007         15700023         15300049           15700462         16000006         15200017         15100014         16100012         16000175         15700162         15200081

### b) CT (WELDER) SC CATEGORY (03 VAC)

15500144	15700041	15300133	15500188	16000087	15700228	15200095
15500380	15500356	15500223	15400163	15700209	15500402	15500335
15500052	15500387	15700056	15700172	16000148	15300127	15500002
15700014	15500057	15700340	15500372	15700371	15400146	15200004
15500022	15700289	15500228	15300115	16100062	15200084	16100076
15500357	15700073	16000076	15500084	15700443	15300103	16100041

### V. a) CT (UPHOLSTER) UR CATEGORY (17 VAC)

71300011	71300003	71200018	71300006	71700037	71300025	71400001	71500031	71500021
71200020	71500011	71200025	72100031	71700001	72100048	71500018	72100009	71700027
71500026	71700016	71300029	71300031	71200026	71100005	72100039	72100014	71200015
71300040	71800003	71300018	72100015	71300020	71700033	71300032	72100050	71300015
71500024	71700023	72100002	71300004	71300030	71800004	72100041	72100052	71700021
71100025	71100022	71100023	71300019	71700015	71500023	72100042	72100008	71100006
71300045	71300042	71300039	72100038	71100029	71800007	71300048	71700008	XXXXX
71700002	72100027	71300034	71700036	72100051	71500017	71500027	71200023	XXXXX
71200030	71300043	71500012	71300002	71300001	71300014	71500015	72100029	XXXXX
71100024	71300017	71500019	71100014	71300022	71200010	71700034	72100053	XXXXX
71500014	71500022	72100013	71700035	71100026	72100012	72100046	71800005	XXXXX

### b) CT (UPHOLSTER) OBC CATEGORY (02 VAC)

72100001	71800002	71100015	71200009	71100013	71900001	71700031
71300047	72100034	71100028	71300026	71200007	71500003	71300038

48/7/8/18

### c) CT (UPHOLSTER) ST CATEGORY (03 VAC)

72100023	71700032	71700017	
	to the second se		

#### V. a) CT (TURNER) UR CATEGORY (09 VAC)

45500089	46100019	45700076	45500209	45700040	46100041	46100009	46100006
46100013	45500025	45500003	45500188	45500146	45400015	45700012	46100044
45500208	45500029	46100018	45500075	45300030	45700065	45500133	45500148
45500143	45500035	46100028	45500087	45500178	45700028	45700136	45500085
45500104	46100035	45500135	46100031	46100021	45500123	45500176	45500186
45500121	46100039	45700042	45500100	45500004	45500107	45500040	45500105
45500138	45500136	45500057	45500110	45300028	45500030	45200028	45500079
45500127	46100014	45500002	45500118	45300031	45700022.	45500212	45500184
45500022	45700018	45500071	46100025	45500001	45500013	45400039	45400009
45500214	45700122	45500097	46100008	45500192	45300002	45500211	45400032
45500096	45500187	45500007	45800008	45300013	45700088	45700036	XXXXX
45500049	45500046	46100038	45500023	45400018	45700029	45500177	XXXXX

### b) CT (TURNER) SC CATEGORY (03 VAC)

45500074	45700078	45700095	45500162	45800004	45500198	45700067	45700103
45500055	45500041	45300021	45500036	45700074	46100004	45200020	45700117
45700062	45500108	46100026	45500114	45500067	45700128	45700123	45500215
45700031	45500077	45500066	45500065	45200012	45500009	46000026	45500137
46100033	45500202	45400024	45500134	45700105	45800014	46000048	XXXXX

# c) CT (TURNER) ST CATEGORY (02 VAC)

45700093	45200014	45300034	45500170	45700100	45400017	45500072
45500205	46100042	45400010	45400006	45500213	45700073	46100030
46000023	46100036	46100023	45400025	46100005	46100048	XXXXX

### VI. a) CT (CARPENTER) UR CATEGORY (13 VAC)

91800013	91500032	91200074	91400029	92100092	91300030	92100027	91300049
91100029	92000024	92000043	92100004	92100067	91500055	91500094	91500076
91100005	91100012	91100048	92100002	91500145	91500120	92100097	91500074
91500173	91500130	92100100	91500081	91700050	91200044	92000001	91400035
91100006	91500042	91500019	91500085	91500063	91400038	91700216	91500093
91400009	91500189	91800010	91300088	91500099	92100020	92000077	92100016
91500066	91500114	91500153	91400026	91200042	92000002	91300089	91700114
91500078	91300083	91700125	92100001	91700157	92100060	91100017	91200068
91300005	92000016	91700171	92100058	91500025	91200007	91500154	91500095
91500151	91700129	91500124	92100053	91700047	91200055	91300093	91500135
91300018	91700005	91700044	91300047	91400005	91100025	91500188	91500115
91500096	91700142	91700112	91500062	91500175	91300052	91500102	92100045
91700102	91500126	91100011	91300042	91500146	92000082	91500113	91100053
91400032	92100025	91300045	91500065	91500108	91400041	92000075	91500105
92000081	91500156	91200001	91500193	91300012	91900004	91400015	91700003
91500022	92100021	91300096	91700079	91100010	91400044	91300019	91300031
	91100029 91100005 91500173 91100006 91400009 91500078 9150005 91500151 91300018 91500096 91700102 91400032 92000081	91100029920000249110000591100012915001739150013091100006915000429140000991500189915000669150011491500078913000839130000592000016915001519170012991300018917000059150009691700142917001029150012691400032921000259200008191500156	91100029         92000024         92000043           91100005         91100012         91100048           91500173         91500130         92100100           91100006         91500042         91500019           91400009         91500189         91800010           91500066         91500114         91500153           91500078         91300083         91700125           91300005         92000016         91700171           91500151         91700129         91500124           91300018         91700005         91700044           91500096         91700142         91700112           91700102         91500126         91100011           91400032         92100025         91300005           92000081         91500156         91200001	91100029         92000024         92000043         92100004           91100005         91100012         91100048         92100002           91500173         91500130         92100100         91500081           91100006         91500042         91500019         91500085           91400009         91500189         91800010         91300088           91500066         91500114         91500153         91400026           91500078         91300083         91700125         92100001           91300005         92000016         91700171         92100058           91500151         91700129         91500124         92100053           91300018         91700005         91700044         91300047           91500096         91700142         91700112         91500062           91700102         91500126         91100011         91300042           91400032         92100025         91300045         91500193	91100029         92000024         92000043         92100004         92100067           91100005         91100012         91100048         92100002         91500145           91500173         91500130         92100100         91500081         91700050           91100006         91500042         91500019         91500085         91500063           91400009         91500189         91800010         91300088         91500099           91500066         91500114         91500153         91400026         91200042           91500078         91300083         91700125         92100001         91700157           91300005         92000016         91700171         92100058         91500025           91500151         91700129         91500124         92100053         91700047           91300018         91700142         91700142         91500062         91500175           91700102         91500126         91100011         91300042         91500108           91400032         92100025         91300045         91500193         91300012	91100029         92000024         92000043         92100004         92100067         91500055           91100005         91100012         91100048         92100002         91500145         91500120           91500173         91500130         92100100         91500081         91700050         91200044           91100006         91500042         91500019         91500085         91500063         91400038           91400009         91500189         91800010         91300088         91500099         92100020           91500066         91500114         91500153         91400026         91200042         92000002           91500078         91300083         91700125         92100001         91700157         92100060           91300005         92000016         91700171         92100058         91500025         91200007           91500151         91700129         91500124         92100053         91700047         91200055           91300018         91700142         91700142         91500062         91500175         91300052           91700102         91500126         91100011         91300042         91500146         92000082           91400032         92100025         91300045         91500193	91100029         92000024         92000043         92100004         92100067         91500055         91500094           91100005         91100012         91100048         92100002         91500145         91500120         92100097           91500173         91500130         92100100         91500081         91700050         91200044         92000001           91100006         91500042         91500019         91500085         91500063         91400038         91700216           91400009         91500189         91800010         91300088         91500099         92100020         92000077           91500066         91500114         91500153         91400026         91200042         9200002         91300089           91500078         91300083         91700125         92100001         91700157         92100060         91100017           91300005         92000016         91700171         92100058         91500025         91200007         91500154           91500151         91700129         91500124         92100053         91700047         91200055         91300093           91500096         91700142         91700112         91500062         91500175         91300052         91500102           91700102

Warly

#### b) CT (CARPENTER) SC CATEGORY (04 VAC)

and the same of th								
91700031	91700030	91700200	91500068	91700037	91500035	91200064	91400004	91100067
91500067	91500196	92000029	92000051	91200071	91100060	91500052	91100052	91100041
92100015	91100043	91700140	91700083	91100059	91700121	92000006	91300063	91500119
91700127	91400018	91500018	91500171	91500183	91500116	91200063	91200046	XXXX
91700014	91700021	91500050	92100007	91200017	91200020	91100034	91300068	XXXX
and the second second second								

#### c) CT (CARPENTER) ST CATEGORY (03 VAC)

95 91300091	91300085	92100006 91500125	92100023	91300084
-------------	----------	-------------------	----------	----------

### VII. a) CT (STOREKEEPER) UR CATEGORY (08 VAC)

25700136	25200073	25500040	25300068	25700037	25100011	25200056	25500081	25300067
25500075	25500068	25300045	25500073	25400001	25500025	25700022	25300001	25700115
25700123	25200009	25200043	25700161	25200081	25300057	25500048	25700005	25300021
26100093	25500067	25900011	25100029	25300011	25300018	26100075	25700204	26100109
25700045	25400007	25500074	26100036	25800003	25500059	25500018	25200003	25300028
25200018	25200014	25100037	25100004	26100094	25200008	26100118	25500050	25100023
25200062	25300023	25100050	25300064	25200070	25900007	25700071	25500060	25700168
25700062	25500063	25300012	26100131	26100063	25100043	25300053	26100021	25200053
25300009	25300046	25700157	25200050	25300006	25300004	26100095	26100157	25300010
26100115	25700066	26100053	25100005	25900001	25400002	26100134	25500003	25500082

# b) CT (STOREKEEPER) OBC CATEGORY (01 VAC)

25200064	26100141	26100049	25300058	26100127	26000010	26100048	25300051
26100003	25700211	26000028	25200025	25700092	26000029	26100162	25300055

#### c) CT(STOREKEEPER) SC CATEGORY (02 VAC)

25100048	25200080	25100047	25300047	25200066	26000007	25100022
25100020	25700083	25100021	26000021	25100018	25100017	25500037
25300036	25100044	25300048	25100016	26100020	25900012	XXXXX

### d) CT(STOREKEEPER) ST CATEGORY (03 VAC)

25100014	25500007	25200051	25300050	26100067	25500046	25200072
25200001	26100029	26100006	25200076	26100152	25700088	26100143

#### VIII. a) CT (PAINTER) UR CATEGORY (09 VAC)

35500066	35500039	35300065	35700114	36100031	35500008	35100030	35700145	36100038
35300073	36100032	35300092	36000044	35500002	36100001	35400001	35500065	35700099
36100028	35400007	35500082	35300043	35500021	36100080	35200039	35500027	35500043
35500019	36100069	35500009	36100068	36000101	35400017	35200028	36100030	35200034
36000110	35500014	35700025	35500010	36000102	35700092	35500047	35400016	36100060
36100053	35100034	35400003	36100063	35500084	36100049	36100093	35700073	36000033
35300071	35500055	36000069	35500036	35700095	36000018	36000084	35300094	36100066
35100039	35500017	35500025	36100104	35700136	35500081	35700069	35100022	35300091
36000028	36100054	35200001	35700024	36100011	35500088	36100087	36100051	35300081
35400005	35300011	36100110	35300087	35200004	35500093	35300066	35300048	35100026
35300069	35300024	35500028	35200013	35100041	35700137	35700067	36100016	36100106

WARIB

### b) CT (PAINTER) OBC CATEGORY (05 VAC)

35700043	35200010	35500076	35500001	36000024	35100023	35700135	36100005	35300088
35100045	35700007	35300086	35400012	35500097	35700090	35300062	35100032	35500090
35100021	35500022	35500041	35200015	36000014	35500042	36000060	35300061	35700132
35500091	35400009	36100094	36100012	35300085	35500073	35700083	36100107	35100027
36100085	36100100	35300070	35500080	35300050	35700036	36000059	35800002	XXXXX
35700055	35500078	35200014	36100055	35300040	35300074	35700089	36100084	XXXXX
35300041	35500054	36100090	35300034	35700144	35500085	35300051	35100040	XXXXX

### c) CT (PAINTER) SC CATEGORY (02 VAC)

35500035	35500044	35500034	35500046	35300026	35500003	35400020
35700026	35700016	35400006	35300025	35100002	35700079	35500058
35500070	35100001	35700001	36000034	35300028	35100003	35500077

#### d) CT(PAINTER) ST CATEGORY (02 VAC)

	A Committee of the Comm					
36000089	36000019	35700072	35700106	35700041	35400011	36000090

### IX. a) CT (VULCANIZE OR OPERATOR TYRE REPAIR PLANT) UR CATEGORY (05 VAC)

81300002	81500003	81300004	81200011	81500004	81200019	82000003	82100010	81700014
81100007	81500017	81300006	81200016	81500013	81100013	81500015	81100002	xxxx
81800001	81300009	81200007	82100006	81300022	81800002	81300011	81200018	XXXX
81500009	81300013	81500020	81100011	82000002	82100002	81100006	82100009	XXXX
81200008	81500011	81200002	81500010	81500005	81500001	81200017	81300024	XXXX
81500018	81100004	81100003	81200013	81300010	81100005	81500007	81300003	XXXX

#### b) CT (VULCANIZE OR OPERATOR TYRE REPAIR PLANT) SC CATEGORY (01 VAC)

81300027

# c) CT (VULCANIZE OR OPERATOR TYRE REPAIR PLANT) ST CATEGORY (01 VAC)

81300025

### X. a) CT (FITTER) UR CATEGORY (09 VAC)

56000070	55500212	55500370	56000068	55500226	55200040	55500200	55700370	55500215
55300038	55700175	55700386	55300052	55300011	55500118	55500281	56100283	56100138
55500229	55300025	55500003	55500230	56100039	56100224	56100026	56100223	55500018
55500408	55300067	55500209	56100181	55300086	56100220	55700065	55700241	55700228
55500410	55700252	55500170	55300015	55700283	55800029	55500072	55700274	55500368
55400064	55500241	56100084	55500068	55700331	55500071	55700090	55700129	55200047
55500208	55500030	55500225	55300007	56000136	55300005	55800028	56100273	55300042
55500140	55500371	55500035	55500146	55700084	55500045	55300089	55500378	55800007
55700342	55500164	55500401	55500350	55300016	55500400	56100205	55500020	XXXX
56000107	55500153	55300076	55500393	56100196	55700088	55700310	55700005	XXXX
55500417	56100126	55500139	55500227	55300080	55400050	55500090	55500193	XXXX
56100087	55300132	56000199	55500338	55500107	56000134	56100044	55500246	X X X X
55700015	56100253	55500132	55700445	55700212	55500012	55500190	55500096	XXXX

4/719118

#### b) CT (FITTER) ST CATEGORY (02 VAC)

55300119	55500345	55500181	55500442	55400012	55700338	56100171
55500034	55500384	55500351	55500166	55700388	55700062	55300125
55200044	55300117	55200043	56100249	55300123	55300137	XXXX

#### XI. a) CT (BLACK SMITH OR TIN SMITH) UR CATEGORY (13 VAC)

C4200044	62400020	C440000E	C4200024	C120002F	C1200001	62000010
61300014	62100029	61100005	61300024	61300025	61300001	62000010
61200019	62100009	62100027	62100035	62100003	61700042	61100011
61300007	62100017	61500010	61100014	61500003	61100013	61800003
61800001	62100010	61200003	62100032	61100012	62100023	62100019
61700044	62100031	61700011	61300022	62100001	61700014	61100016
61500009	62100022	61500008	61300011	61300026	62000005	XXXX

#### b) CT (BLACK SMITH OR TIN SMITH) ST CATEGORY (02 VAC)

61300029

2. Post wise CUT OFF marks of Candidates for Second Phase Examination are as under:-

S/	Post & Trade		C	ategory	
No.	1 2 2 3 5	UR	SC	ST	OBC
1	CT(Vehicle Mechanic)	59	54	52	NV
2.	CT(Auto Electrician)	39	33	37	NV
3	CT (Welder)	39	38	NV	NV
4	CT(Upholster)	35	NV	33	35
5	CT (Turner)	48	41	34	NV
6	CT (Carpenter)	36	33	33	NV
7	CT (Store Keeper)	50	42	33	48
8	CT ( Painter)	49	44	35	46
9	CT(Vulcanize Or Operator Tyre Repair Plant)	35	34	40	NV
10	Ct (Fitter)	46	NV	42	NV
11	CT(Black Smith Or Tin Smith)	35	NV	33	NV

Note:- i) NV denoted "NO VACANCY"

- ii) The above cut-off marks is only reckoned to restrict the candidates' eligibility for appearing in the second phase of recruitment and do not have any relation with the Final merit cum selection list.
- 3. There were three (03) wrongly printed questions / Answers in Question booklet for which, 01 mark each for wrongly printed question/answer has been awarded to all candidates i.e. two questions in painter trade (A-01, B-26, C-51, D-76 & A-47, B-72, C-97 & D-22 and one Question in BSTS trade (A-82, B-7, C-32 & D-57). The answers are shown as (X) in Answer key, attached herewith.

4/713/18

- 4. Second phase Recruitment will be conducted wef  $21^{\rm st}$  Oct 2019 onwards, for which, call letters will be issued to candidates by concerned Recruiting Agency / Centre.
- 5. Venue to appear in the second phase of the recruitment will be as under:-

S/No.	Name of RA	CENTRE WHERE 2 <sup>ND</sup> PHASE RECRUITMENT WILL BE CONDUCTED WEF 21 <sup>st</sup> OCT 2019 ONWARDS
1.	Jammu & Srinagar (already clubbed)	FTR HQ BSF POLURA CAMP,JAMMU
2	Punjab	FTR HQ BSF JALANDHAR PUNJAB
3	Rajasthan	FTR HQ BSF JODHPUR, MANDORE ROAD, RAJASTHAN
4	Gujarat	FTR HQ BSF GHANDINAGAR, GUJARAT
5	Delhi	95 BN BSF, BHONDSHI, HARYANA
6	Kolkata	FTR HQ BSF KOLKATA, LORD SINHA ROAD, KOLKATA (WB)
7	Guwahati	RA FTR HQ BSF GUWAHATI
8	Tripura	
9	Bangalore	FTR HQ BSF YELAHANKA, BANGALORE
10	TCS H/Bagh	TC&S BSF MERU CAMP, HAZARIBAGH, JHARKHAND

6. Although every care has been taken in preparing the result, BSF reserves the right to rectify errors and omission, if any about the correctness of the result.

(Bhanu Pratap Singh) Commandant (Rectt)

<u>1</u> Sept 2019.



POST :	A (VE)	HICLE M	ECHANIC	)					
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(A)	(D)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(A)	(D)	(B)	(A)	(A)	(D)	(A)	(D)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(A)	(D)	(C)	(A)	(C)	(D)	(C)	(A)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(D)	(D)	(C)	(A)	(B)	(C)	(B)	(A)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(A)	(B)	(B)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(C)	(B)	(B)	(C)	(A)	(A)	(C)	(D)	(D)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(B)	(A)	(A)	(A)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(B)	(B)	(C)	(A)	(B)	(A)	(A)	(A)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(D)	(D)	(B)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(C)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)

12/9/19

POST : SET :	CT B	(VEHICLE	MECHANI	C)					
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(A)	(A)	(A)	(A)	(D)	(D)	(B)	(C)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(A)	(C)	(C)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(C)	(A)	(D)	(C)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(D)	(A)	(D)	(A)	(D)	(A)	(D)	(C)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(D)	(C)	(A)	(A)	(A)	(D)	(D)	(C)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(B)	(C)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(B)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(C)	(A)	(A)	(B)	(B)	(C)	(B)	(B)	(C)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)	(A)	(C)	(D)	(D)	(A)	(B)	(B)	(B)	(C)
091	092	093	094 °	095	096	097	098	099	100
(B)	(A)	(A)	(A)	(B)	(D)	(B)	(B)	(C)	(A)

POST : SET :	CT (VE	HICLE M	ECHANIC	)					
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(C)	(B)	(B)	(C)	(A)	(A)	(C)	(D)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(B)	(A)	(A)	(A)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(B)	(B)	(C)	(A)	(B)	(A)	(A)	(A)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(D)	(D)	(B)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(C)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	Q58	059	060
(C)	(A)	(D)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(A)	(D)	(B)	(A)	(A)	(D)	(A)	(D)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(A)	(D)	(C)	(A)	(C)	(D)	(C)	(A)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)·	(D)	(D)	(C)	(A)	(B)	(C)	(B)	(A)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(B)	(B)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(B)

9/1/4

POST SET	:	CT D	(VEHICLE	MECHANI	IC)					
001 (C)		002 (D)	003 (C)	004 (A)	005 (A)	006 (A)	007 (D)	008 (D)	009 (C)	010 (A)
011 (B)		012 (C)	013 (B)	014 (A)	015 (B)	016 (A)	017 (A)	018 (B)	019 (B)	020 (B)
021 (D)		022 (C)	023 (A)	024 (A)	025 (B)	026 (B)	027 (C)	028 (B)	029 (B)	030 (C)
031 (A)		032 (A)	033 (C)	034 (D)	035 (D)	036 (A)	037 (B)	038 (B)	039 (B)	040 (C)
041 (B)		042 (A)	043 (A)	044 (A)	045 (B)	046 (D)	047 (B)	048 (B)	049 (C)	050 (A)
051 (B)		052 (A)	053 (A)	054 (A)	055 (A)	056 (D)	057 (D)	058 (B)	059 (C)	060 (C)
061 (D)		062 (A)	063 (C)	064 (C)	065 (B)	066 (C)	067 (B)	068 (C)	069 (D)	070 (C)
071 (D)		072 (A)	073 (C)	074 (C)	075 (C)	076 (C)	077 (A)	078 (D)	079 (C)	080 (D)
081 (C)		082 (D)	083 (D)	084 (B)	085 (B)	086 (A)	087 (A)	088 (D)	0.89 (B)	090 (A)
091 (A)		092 (D)	093 (A)	094 (D)	095 (A)	096 (D)	097 (A)	098 (D)	099 (C)	100 (A)

8/3/3/15

P. S. S.									
POST :	er (AU! A	TO ELEC'	PRICIAN)	)					
001	002	003	004	005	006	007	800	009	010
(D)	(D)	(B)	(A)	(D)	(C)	(C)	(A)	(B)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(D)	(C)	(A)	(D)	(B)	(D)	(A)	(B)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(D)	(C)	(C)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(C)	(C)	(C)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(D)	(A)	(A)	(B)	(B)	(B)	(B)	(A)	(B)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(C)	(A)	(C)	(C)	(B)	(A)	(C)	(A)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(B)	(D)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(C)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(D)	(A)	(C)	(C)	(D)	(C)	(B)	(A)	(C)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(D)	(A)	(D)	(D)	(D)	(A)	(B)	(B)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(B)	(C)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(A)	(B)	(D)

Grain

POST :	CT (AUT	ro ELEC:	rrician)	)					
SET :	B								
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(Ç)	(B)	(A)	(C)	(B)	(D)	(A)	(D)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(A)	(B)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(A)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(C)	(D)	(A)	(B)	(D)	(D)	(D)	(B)	(A)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(C)	(A)	(B)	(D)	(C)	(D)	(C)	(A)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(D)	(A)	(B)	(B)	(A)	(C)	(B)	(D)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(D)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(B)	(A)	(B)	(D)	(A)	(D)	(A)	(A)	(B)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(B)	(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(A)	(C)	(C)
081.	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(A)	(C)	(A)	(A)	(D)	(A)	(B)	(D)	(D)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(C)	(B)	(A)	(C)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)

EN TEIN

POST :		TO ELEC	TRICIAN	)					
SET :	002	003	004 (C)	005 (C)	006 (B)	007 (A)	008 (C)	009 (A)	010 (A)
(B) 011	(C) 012	(A)	014	015 (D)	016 (A)	017 (C)	018 (B)	019 (A)	020 (C)
(D) 021	(A) 022	(B) 023	(D) 024	025 (C)	026 (D)	027 (C)	028 (B)	029 (A)	030 (C)
(D) 031	(D) 032	(A) 033	(C) 034	035 (D)	036 (D)	037 (A)	038 (B)	039 (B)	040 (C)
(B)	(D) 042	(A) 043	(D)	045 (B)	046 (C)	047 (D)	048 (A)	049 (B)	050 <sub>.</sub> (D)
(B) 051	(C) 052	(D) 053	(A) 054	055 (D)	056 (C)	057 (C)	058 (A)	059 (B)	060 (D)
(D) 061	(D) 062	(B) 063	(A) 064	065 (D)	066 (B)	067 (D)	068 (A)	069 (B)	070 (B)
(C)	(D) 072	(C) 073	(A)	075	076 (C)	077 (D)	078 (C)	079 (C)	080 (D)
(A) 081	082	(B) 083	(D)	(A) 085	086 (B)	087 (A)	088 (B)	089 (D)	090 (A)
(A)	(C) 092	(C) 093	(C) 094	(A) 095	096	097 (B)	098 (A)	099 (B)	100 (B)
(D)	(A)	(A)	(B)	(B)	(B)	(5)	, ,		4

General A

POST SET	: CT (A)	UTO ELE	CTRICIA	N)					
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(D)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(B)	(A)	(B)	(D)	(A)	(D)	(A)	(A)	(B)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(B)	(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(A)	(C)	(C)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(A)	(C)	(A)	(A)	(D)	(A)	(B)	(D)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(C)	(B)	(A)	(C)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(C)	(B)	(A)	(C)	(B)	(D)	(A)	(D)	(D)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(B)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(A)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(C)	(D)	(A)	(B)	(D)	(D)	(D)	(B)	(A)	(D)
081	·082	083	084	085	086	087	088	089	090
(:C)	(C)	(A)	(B)	(D)	(C)	(D)	(C)	(A)	(D)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(B)	(D)	(A)	(B)	(B)	(A)	(C)	(B)	(D)	(A)
									NO

( 19/1/9

POST:	CT (WE)	LDER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(A)	(A)	(A)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(C)	(B)	(A)	(A)	(B)	(A)	(A)	(C)	(B)	(C)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(A)	(A)	(C)	(C)	(C)	(B)	(A)	(C)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(C)	(D)	(C)	(B)	(C)	(A)	(B)	(B)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(A)	(C)	(B)	(A)	(D)	(B)	(C)	(D)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(C)	(C)	(D)	(C)	(A)	(B)	(B)	(A)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(C)	(C)	(B)	(A)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)	(D)	(D)	(D)	(D)	(A)	(A)	(C)	(A)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(B)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(B)	(B)

Englis

POST:	CT (WE:	LDER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(A)	(D)	(D)	(D)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(A)	(C)	(A)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(C)	(C)	(A)	(B)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(B)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(D)	(A)	(A)	(A)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(C)	(B)	(A)	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(A)	(A)	(C)	(B)	(C)	(B)	(A)	(A)	(C)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(B)	(A)	(C)	(A)	(C)	(C)	(D)	(C)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(C)	(A)	(B)	(B)	(C)	(C)	(A)	(C)	(B)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(D)	(B)	(C)	(D)	(B)	(C)	(C)	(C)	(D)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(B)	(B)	(A)	(A)	(B)	(C)	(C)	(B)	(A)

6/3/19

POST : SET :	CT (WE)	LDER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(A)	(C)	(B)	(A)	(D)	(B)	(C)	(D)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(C)	(C)	(D)	(C)	(A)	(B)	(B)	(A)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(C)	(C)	(B)	(A)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(D)	(D)	(D)	(D)	(A)	(A)	(C)	(A)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(B)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(B)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(A)	(A)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(C)	(B)	(A)	(A)	(B)	(A)	(A)	(C)	(B)	(C)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(A)	(A)	(C)	(C)	(C)	(B)	(A)	(C)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(C)	(D)	(C)	(B)	(C)	(A)	(B)	(B)	(C)

Jen 3/3/11

POST : CT (WELDER) SET : D 008 009 010 001 002 003 004 005 006 007 (C) (C) (A) (C) (B) (C) (B) (A) (A) (A)019 020 015 016 017 018 011 012 013 014 (C) (B) (C) (B) (A) (C)(A) (C)(C)(D) 030 029 021 022 023 024 025 026 027 028 (C)(A) (B) (B) (C)(C) (A) (C) (B) (A)039 040 031 032 033 034 035 036 037 038 (C) (C) (C) (D) (C)(D) (B) (C) (D) (B) 050 041 042 043 044 045 046 047 048 049 (A) (B) (C) (C) (B) (A) (B) (B) (A) (A) 059 060 051 052 053 054 055 056 057 058 (D) (C) (D) (C) (D) (D) (A) (D) (D) (D) 069 070 061 062 063 064 065 066 067 068 (A)(A)(A) (C)(A) (B) (A)(B) (A)(A)073 074 075 076 077 078 079 080 071 072 (C) (A) (B) (B) (A) (B) (A) (A) (B) (C)

086

(D)

096

(C)

085

(C)

095

(A)

087

(A)

097

(B)

088

(A)

098

(A)

089

(A)

099

(A)

090

(D)

100 (B)

W V 2 16

081

(C)

091

(A)

082

(B)

092

(C)

083

(B)

093

(B)

084

(A)

094

(A)

POST :	CT (UP A	HOLSTER	)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(C)	(D)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(B)
)21	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(B)	(D)	(B)	(B)	(C)	(D)	(D)	(A)	(D)
)31	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B) ·	(D)	(A)	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)
)41 (C)	042 (D)	043 (D)	044 (D)	045 (D)	046 (C)	047 (C)	048 (B)	049 (C)	050 (D)
)51	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(C)	(C)	(B)	(A)	(A)
)61	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(B)	(A)	(C)	(A)	(B)	(B)	(A)	(A)
)71	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(D)	(C)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)
81	082	083	084	085	086	087	088	089	090
A)	(A)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(C)	(B)	(B)
91	092	093	094	095	096	097	098	099	100
B)	(D)	(A)	(C)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(B)

tangles

POST : SET :	CT (UP B	HOLSTER	.)						
001	002	003	004	005	0.06	007	008	009	010
(C)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(A)	(A)	(B)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(B)	(D)	(C)	(B)	(B)	(B)	(D)	(A)	(C)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(A)	(A)	(A)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(C)	(C)	(D)	(D)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(B)	(A)	(D)	(B)	(A)	(B)	(D)	(B)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(D)	(D)	(A)	(D)	(B)	(D)	(A)	(C)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(D)	(D)	(D)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(C)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(C)	(B)	(A)	(A)	(D)	(A)	(B)	(A)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(B)	(B)	(A)	(A)	(B)	(D)	(C)	(B)	(D)



POST : SET :	CT (UP C	HOLSTER	₹)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(C)	(C)	(B)	(A)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(A)	(B)	(A)	(C)	(A)	(B)	(B)	(A)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(D)	(C)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(A)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(C)	(B)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(D)	(A)	(C)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(C)	(D)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(B)	(D)	(B)	(B)	(C)	(D)	(D)	(A)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(D)	(A)	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(D)	(D)	(D)	(D)	(C)	(C)	(B)	(C)	(D)

ANTON A

POST : CT (UPHOLSTER) SET : D 009 010 005 006 007 800 001 002 003 004 (B) (B) (D) (A) (C) (C) (D) (A) (D) (D) 019 020 013 015 016 017 018 011 012 014 (D) (D) (D) (D) (A) (C) (C) (C) (D) (D) 030 026 028 029 021 022 023 024 025 027 (D) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (B) 039 040 036 037 038 031 032 033 034 035 (C) (D) (A) (B) (A) (C) (C) (B) (A) (A) 050 049 041 042 043 044 045 046 047 048 (C) (B) (D) (B) (D) (A) (B) (B) (A) (A) 060 059 056 058 051 052 053 054 055 057 (B) (A) (C) (A) (A) (A) (C) (A) (A) (A) 070 064 065 066 067 068 069 061 062 063 (B) (B) (D) (A) (C) (A) (B) (D) (C) (B) 079 080 071 072 073 074 075 076 077 078 (A) (A) (A) (A) (B) (D) •(C) (A) (A) (A) 086 087 088 089 090 081 082 083 084 085 (D) (C) (D) (D) (A) (C) (C) (A) (C) (A)

096

(A)

097 (B)

095

(B)

, , ,

091

(B)

092

(B)

093

(A)

094

(D)

Garagin.

100

(B)

099

(B)

098

(D)

M H 4	. Figure	
POST SET	: CT : A	(TURNER)
001	002	003
(B)	(D)	(B)
011	012	013
(D)	(A)	(D)
021	022	023
(A)	(C)	(A)
031	032	033
(B)	(B)	(D)
041	042	043
(C)	(B)	(B)
051	052	053
(D)	(A)	(A)

062

(C)

072

(B)

082

(B)

092

(B)

063

(B)

073

(A)

083

(D)

093

(B)

061

(C)

071

(A)

081

(A)

091

(D)

004	005	006	007	008	009	010
(B)	(B)	(A)	(A)	(B)	(A)	(B)
014	015	016	017	018	019	020
(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)
024	025	026	027	028	029	030
(A)	(C)	(B)	(A)	(C)	(C)	(D)
034	035	036	037	038	039	040
(A)	(C)	(C)	(B)	(A)	(D)	(C)
044	045	046	047	048	049	050
(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(C)	(D)
054	055	056	057	058	059	060
(B)	(B)	(D)	(A)	(B)	(B)	(B)
064	065	066	067	068	069	070
(A)	(C)	(A)	(B)	(C)	(C)	(B)
074	075	076	077	078	079	080
(C)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(D)
084	085	086	087	088	089	090
(C)	(B)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)
094	095	096	097	098	099	100
(A)	(D)	(D)	(B)	(A)	(B)	(B)

POŠT : SET :	CT (TU) B	RNER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(A)	(D)	(B)	(D)	(A)	(B)	(D)	(C)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(B)	(A)	(B)	(B)	(B)	(D)	(B)	(B)	(B)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(A)	(D)	(A)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(A)	(C)	(C)	(D)	(B)	(B)	(D)	(A)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(B)	(A)	(D)	(C)	(C)	(B)	(B)	(B)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(D)	(B)	(C)	(D)	(D)	(A)	(A)	(B)	(B)
081 (D)	082 (A)	083 (B)	084 (B)	085 (B)	086 (C)	087 (C)	088 (B)	(A) <sup>.</sup>	090 (C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(B)	(C)	(C)	(B)	(A)	(B)	(A)	(C)	(D)

gring 101

POST : SET :	CT (TUI	RNER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(A)	(A)	(B)	(B)	(D)	(A)	(B)	(B)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(C)	(B)	(A)	(C)	(A)	(B)	(C)	(C)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(B)	(A)	(C)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(B)	(D)	(C)	(B)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(D)	(B)	(A)	(B)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(D)	(B)	(B)	(B)	(A)	(A)	(B)	(A)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(D)	(A)	(A)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(C)	(A)	(A)	(C)	(B)	(A)	(C)	(C)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(B)	(D)	(A)	(C)	(C)	(B)	(A)	(D)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(B)	(B)	(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(C)	(D)

Garage II a

0									
Ç	المنوا					Æ			
POST : SET :	CT (TUI	RNER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(A)	(C)	(C)	(D)	(B)	(B)	(D)	(A)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(B)	(A)	(D)	(C)	(C)	(B)	(B)	(B)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(D)	(B)	(C)	(D)	(D)	(A)	(A)	(B)	(B)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(D)	(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(C)	(B)	(A)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(B)	(C)	(C)	(B)	(A)	(B)	(A)	(C)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(A)	(D)	(B)	(D)	(A)	(B)	(D)	(C)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(B)	(A)	(B)	(B)	(B)	(D)	(B)	(B)	(B)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(A)	(D)	(A)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(C)

क्रिकारी न

	) Lat								
POST : SET :	-	RPENTER	.)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(A)	(D)	(C)	(C)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(D)	(A)	(D)	(A)	(C)	(A)	(A)	(D)	(C)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(A)	(A)	(A)	(C)	(B)	(B)	(B)	(A)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038 <sup>-</sup>	039	040
(C)	(D)	(A)	(C)	(B)	(C)	(C)	(B)	(B)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(D)	(B)	(A)	(B)	(A)	(C)	(C)	(C)	(A)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(A)	(B)	(C)	(D)	(B)	(C)	(C)	(B)	(C)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(A)	(A)	(C)	(B)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(C)	(A)	(B)	(D)	(D)	(A)	(D)	(C)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(B)	(C)	(A)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(B)
									-

क्रांनी ज

POST : SET :	CT (CAE	RPENTER							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(A)	(D)	(C)	(D)	(B)	(C)	(B)	(D)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(B)	(C)	(A)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(B)	(B)	(A)	(B)	(B)	(A)	(D)	(C)	(C)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(D)	(D)	(A)	(D)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(A)	(A)	(D)	(C)	(B)	(A)	(A)	(A)	(Ċ)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(B)	(B)	(A)	(A)	(C)	(D)	(A)	(C)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(C)	(B)	(B)	(B)	(D)	(B)	(A)	(B)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(C)	(C)	(C)	(A)	(B)	(A)	(B)	(C)	(D)	(B)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(C)	(B)	(C)	(B)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(C)	(B)	(B)	(D)	(C)	(A)	(B)	(D)

tustion .

POST : CT (CARPENTER) SET : C									
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(A)	(B)	(C)	(D)	(B)	(C)	(C)	(B)	(C)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(A)	(A)	(C)	(B)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(C)	(A)	(B)	(D)	(D)	(A)	(D)	(C)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(B)	(C)	(A)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(A)	(D)	(C)	(C)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(D)	(A)	(D)	(A)	(C)	(A)	(A)	(D)	(C)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(A)	(A)	(A)	(C)	(B)	(B)	(B)	(A)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(D)	(A)	(C)	(B)	(C)	(C)	(B)	(B)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(D)	(B)	(A)	(B)	(A)	(C)	(C)	(C)	(A)	(B)

(13/3/19

	: CT (C)	ARPENTEI	R)						
001	002	003	004	005	006	007	(A)	009	010
(B)	(B)	(B)	(A)	(A)	(C)	(D)		(C)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(C)	(B)	(B)	(B)	(D)	(B)	(A)	(B)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(C)	(C)	(C)	(A)	(B)	(A)	(B)	(C)	(D)	(B)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(C)	(B)	(C)	(B)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(A)	(C)	(B)	(B)	(D)	(C)	(A)	(B)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(A)	(D)	(C)	(D)	(B)	(C)	(B)	(D)	(D)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(B)	(C)	(A)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(B)	(B)	(A)	(B)	(B)	(A)	(D)	(C)	(C)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(D)	(D)	(A)	(D)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(A)	(A)	(D)	(C)	(B)	(A)	(A)	(A)	(C)

Garage 109

POST : SET :	CT (ST	ORE KEE	PER)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(A)	(A)	(A)	(D)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(C)	(A)	(B)	(C)	(B)	(B)	(A)	(B)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(C)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(D)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(D)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(B)	(D)	(A)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(D)	(B)	(B)	(B)	(B)	(A)	(D)	(C)	(A)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(B)	(A)	(C)	(D)	(B)	(A)	(A)	(D)	(D)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(C)	(D)	(D)	(B)	(D)	(A)	(C)	(A)	(C)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(A)	(D)	(B)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(D)	(B)	(D)	(D)	(A)	(B)	(D)	(A)	(B)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(B)	(C)	(B)	(A)	(B)

19/9/17

POST :	CT (ST	ORE KEE	PER)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(A)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(D)	(D)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(B)	(D)	(A)	(B)	(C)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(C)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(A)	(D)	(C)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(C)	(A)	(B)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(B)	(A)	(B)	(D)	(B)	(C)	(D)	(D)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(C)	(C)	(D)	(A)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(B)	(D)	(A)	(D)	(D)	(B)	(B)	(B)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(D)	(C)	(A)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(A)	(A)	(D)	(D)	(A)	(C)	(D)	(D)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(D)	(A)	(C)	(A)	(C)	(B)	(C)	(C)	(D)	(A)

E 17/7/19

POST : SET :	•	ORE KEE	PER)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(B)	(A)	(C)	(D)	(B)	(A)	(A)	(D)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(C)	(D)	(D)	(B)	(D)	(A)	(C)	(A)	(C)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(A)	(D)	(B)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(D)	(B)	(D)	(D)	(A)	(B)	(D)	(A)	(B)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(D)	(D)	(B)	(B)	(B)	(C)	(B)	(A)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(A)	(A)	(A)	(D)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(C)	(A)	(B)	(C)	(B)	(B)	(A)	(B)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(C)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(D)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(D)	(D)	(A)	(C)	(C)	(C)	(B)	(D)	(A)	(D)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(D)	(B)	(B)	(B)	(B)	(A)	(D)	(C)	(A)	(C)

e (a)

. 1 pt

12/9/9

POST : SET :	CT (STO	ORE KEE	PER)						
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(C)	(C)	(D)	(A)	(D)	(D)	(A)	(C)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(B)	(D)	(A)	(D)	(D)	(B)	(B)	(B)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(D)	(C)	(A)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(A)	(A)	(D)	(D)	(A)	(C)	(D)	(D)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(D)	(A)	(C)	(A)	(C)	(B)	(C)	(C)	(D)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(A)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(D)	(D)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(B)	(D)	(A)	(B)	(C)	(C)	(D)	(D)	(B)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(C)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(A)	(D)	(C)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(C)	(A)	(B)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(B)	(B)	(A)	(B)	(D)	(B)	(C)	(D)	(D)	(A)

N , Th

00 1

13/9/17

POST :	CT (PA A	INTER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(X)	(D)	(B)	(C)	(D)	(A)	(D)	(D)	(C)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)	(A)	(A)	(C)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(C)	(B)	(A)	(A)	(D)	(D)	(B)	(C)	(A)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(A)	(A)	(B)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(A)	(X)	(C)	(A)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(C)	(D)	(A)	(A)	(B)	(A)	(D)	(C)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(C)	(C)	(A)	(C)	(C)	(B)	(B)	(B)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(B)	(C)	(C)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)	(C)	(C)	(C)	(C)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)

O THE STATE OF THE

र्माना प

POST : SET :	CT (PA	INTER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(B)	(C)	(D)	(A)	(A)	(C)	(C)	(C)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(B)	(A)	(A)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(X)	(D)	(B)	(C)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(D)	(D)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(A)	(A)	(C)	(D)	(C)	(B)	(A)	(A)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(B)	(C)	(A)	(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(D)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(B)	(C)	(D)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(X)	(C)	(A)	(D)	(D)	(C)	(D)	(A)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(A)	(D)	(C)	(B)	(C)	(C)	(C)	(A)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(B)	(B)	(B)	(A)	(B)	(B)	(C)	(C)	(B)

Eren In

POST : SET :		INTER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(C)	(D)	(A)	(A)	(B)	(A)	(D)	(C)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(C)	(C)	(A)	(C)	(C)	(B)	(B)	(B)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(B)	(C)	(C)	(B)	(C)	(B)	(C)	(D)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(C)	(C) -	(C)	(C)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(X)	(D)	(B)	(C)	(D)	(A)	(D)	(D)	(C)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)	(A)	(A)	(C)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(C)	(B)	(A)	(A)	(D)	(D)	(B)	(C)	(A)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(B)	(A)	(A)	(B)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(A)	(X)	(C)	(A)	(D)

(13/1/17

POŠT : SET :	CT (PA	INTER)							ĒΙ
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(B)	(C)	(A)	(A)	(B)	(A)	(A)	(B)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(B)	(C)	(D)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(X)	(C)	(A)	(D)	(D)	(C)	(D)	(A)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(A)	(D)	(C)	(B)	(C)	(C)	(C)	(A)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(B)	(B)	(B)	(A)	(B)	(B)	(C)	(C)	(B)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(B)	(C)	(D)	(A)	(A)	(C)	(C)	(C)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(B)	(A)	(A)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(X)	(D)	(B)	(C)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)	(D)	(D)	(C)	(C)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(A)	(C)	(D)	(C)	(B)	(A)	(A)	(D)

tungon

3	.)n(.								
	: CT (V	ALCANIZI	E OR OP	ERATOR '	TYRE RE	PAIR PL	ANT)		
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(A)	(D)	(A)	(B)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(B)	(D)	(A)	(D)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(C)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(A)	(C)	(B)	(A)	(B)	(C)	(A)	(D)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(C)	(B)	(B)	(A)	(A)	(A)	(B)	(B)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(A)	(D)	(A)	(D)	(D)	(C)	(D)	(C)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(C)	(A)	(A)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(B)	(C)	(A)	(D)	(D)	(A)	(D)	(C)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(A)	(D)	(B)	(D)	(C)	(D)	(A)	(D)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(A)	(C)	(D)	(C)	(C)	(B)	(B)	(D)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(B)	(C)	(D)	(C)	(A)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)

4/1/19

POST : SET :	CT (VAI	LCANIZE	OR OPER	RATOR TY	YRE REPA	AIR PLA1	NT)		
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(D)	(A)	(D)	(A)	(C)	(A)	(Ç)	(D)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(B)	(B)	(D)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(A)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(D)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(A)	(D)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(B)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(C)	(B)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(B)	(C)	(A)	(D)	(D)	(C)	(C)	(B)	(B)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(A)	(B)	(B)	(B)	(A)	(A)	(D)	(A)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(C)	(D)	(C)	(C)	(D)	(C)	(B)	(B)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(C)	(A)	(A)	(A)	(D)	(B)	(C)	(A)	(D)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(D)	(A)	(D)	(C)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(D)

POST : SET :	CT (VA	LCANIZE	OR OPE	RATOR T	YRE REP	AIR PLA	NT)		
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(D)	(C)	(B)	(B)	(A)	(C)	(C)	(A)	(A)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(B)	(C)	(A)	(D)	(D)	(A)	(D)	(C)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(B)	(A)	(D)	(B)	(D)	(C)	(D)	(A)	(D)	(A)
031	032	033	034	035	036	037.	038	039	040
(C)	(A)	(C)	(D)	(C)	(C)	(B)	(B)	(D)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(C)	(D)	(C)	(A)	(B)	(A)	(B)	(A)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(A)	(D)	(A)	(B)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	*070
(B)	(D)	(A)	(D)	(C)	(A)	(B)	(C)	(A)	(C)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(A)	(C)	(B)	(A)	(B)	(C)	(A)	(D)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(C)	(B)	(B)	(A)	(A)	(A)	(B)	(B)	(B)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(D)	(A)	(D)	(D)	(C)	(D)	(C)	(C)

James 19

_									
6 n N	المجيسي								
POST : SET :	CT (VAI	LCANIZE	OR OPER	RATOR TY	RE REPA	AIR PLAN	IT)		
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(B)	(C)	(A)	(D)	(D)	(C)	(C)	(B)	(B)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(A)	(A)	(B)	(B)	(B)	(A)	(A)	(D)	(A)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(D)	(C)	(D)	(C)	(C)	(D)	(C)	(B)	(B)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(C)	(C)	(A)	(A)	(A)	(D)	(B)	(C)	(A)	(D)
041	042	043-	044	045	046	047	048	049	050
(D)	(A)	(D)	(C)	(D)	(B)	(A)	(D)	(B)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(D)	(A)	(D)	(A)	(C)	(A)	(C)	(D)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(B)	(B)	(D)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(A)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(A)	(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(A)	(D)	(A)	(B)	(A)	(B)	(D)	(A)	(D)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(B)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(C)	(B)	(A)

ENTIN

POST :	CT (FI	TTER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(A)	(B)	(B)	(C)	(C)	(D)	(A)	(D)	(B)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(B)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(A)	(D)	(D)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(B)	(B)	(D)	(C)	(C)	(D)	(C)	(A)	(B)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(C)	(D)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(B)	(B)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(B)	(D)	(B)	(C)	(A)	(A)	(D)	(C)	(C)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(D)	(B)	(B)	(C)	(B)	(B)	(D)	(A)	(A)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(B)	(A)	(B)	(D)	(C)	(A)	(B)	(D)	(D)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(B)	(A)	(D)	(A)	(A)	(D)	(C)	(D)	(C)
081	.082	083	084	085	086	087	088	089	090
(D)	(D)	(B)	(D)	(A)	(D)	(A)	(C)	(A)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(D)	(B)	(A)	(A)	(A)

July 19

POST : SET :											
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010		
(A)	(D)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(B)	(D)	(A)		
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020		
(D)	(A)	(C)	(A)	(A)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)		
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030		
(D)	(B)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(B)	(B)	(C)		
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040		
(C)	(D)	(A)	(D)	(B)	(B)	(C)	(B)	(D)	(A)		
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050		
(C)	(A)	(D)	(D)	(D)	(A)	(B)	(B)	(D)	(C)		
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060		
(C)	(D)	(C)	(A)	(B)	(A)	(C)	(D)	(B)	(D)		
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070		
(C)	(A)	(A)	(B)	(B)	(C)	(B)	(D)	(B)	(C)		
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080		
(A)	(A)	(D)	(C)	(C)	(D)	(B)	(B)	(C)	(B)		
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090		
(B)	(D)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(A)	(B)	(D)		
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100		
(C)	(A)	(B)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(A)		
								tal s	31.9		

PC SE	OST :	CT (FI	TTER)							
00		002 (B)	003 (B)	004 (C)	005 (B)	006 (B)	007 (D)	008 (A)	009 (A)	010 (B)
01		012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C		(B)	(A)	(B)	(D)	(C)	(A)	(B)	(D)	(D)
02		022	023	024	025	026	027	028	029	030
(E		(B)	(A)	(D)	(A)	(A)	(D)	(C)	(D)	(C)
03		032 (D)	033 (B)	034 (D)	035 (A)	036 (D)	037 (A)	038 (C)	039 (A)	040 (A)
0 4		042	043	044	045	046	047	048	049	050
( <i>I</i>		(A)	(B)	(C)	(B)	(D)	(B)	(A)	(A)	(A)
05		052 (A)	053 (B)	054 (B)	055 (C)	056 (C)	057 (D)	058 (A)	059 (D)	060 (B)
0 6	61	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(E	3)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(A)	(D)	(D)	(D)
07	71	072	073	074	075	076	077	078	079	080
	A)	(B)	(B)	(D)	(C)	(C)	(D)	(C)	(A)	(B)
08	31	082	083	084	085	086	087	088	089	090
	A)	(C)	(D)	(B)	(D)	(C)	(A)	(A)	(B)	(B)
	91	092	093	094	095	096	097	098	099	100
	C)	(B)	(D)	(B)	(C)	(A)	(A)	(D)	(C)	(C)

(13/9)117

POST : SET :	CT (FI	TTER)							
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(D)	(C)	(A)	(B)	(A)	(C)	(D)	(B)	(D)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(A)	(A)	(B)	(B)	(C)	(B)	(D)	(B)	(C)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(A)	(D)	(C)	(C)	(D)	(B)	(B)	(C)	(B)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(D)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(A)	(B)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(C)	(A)	(B)	(D)	(D)	(B)	(B)	(A)	(D)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(A)	(D)	(C)	(D)	(C)	(D)	(D)	(B)	(D)	(A)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(D)	(A)	(C)	(A)	(A)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(D)	(B)	(A)	(A)	(A)	(C)	(A)	(B)	(B)	(C)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(D)	(A)	(D)	(B)	(B)	(C)	(B)	(D)	(A)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(C)	(A)	(D)	(D)	(D)	(A)	(B)	(B)	(D)	(C)

Canalia Vandania

POST : CT (BLACK SMITH OR TIN SMITH) SET : A									
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(B)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(B)	(C)	(C)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(C)	(A)	(A)	(D)	(C)	(A)	(D)	(B)	(B)	(B)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(C)	(B)	(C)	(A)	(D)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(A)	(C)	(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(D)	(A)	(C)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(D)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(C)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(A)	(A)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(B)	(D)	(B)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(B)	(A)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(D)	(X)	(A)	(D)	(B)	(C)	(C)	(C)	(D)	(C)
091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(B)	(C)	(D)	(B)	(D)
	SET:  001 (C)  011 (C)  021 (C)  031 (A)  041 (B)  051 (C)  061 (A)  071 (A)  081 (D)  091	SET : A  001 002 (C) (B)  011 012 (A)  021 022 (C) (B)  031 032 (A) (C)  041 042 (B) (C)  051 052 (C) (B)  061 062 (A) (A)  071 072 (A) (A)  081 082 (D) (X)  091 092	SET : A  001 002 003 (C) (B) (A)  011 012 013 (A)  021 022 023 (C) (B) (D)  031 032 033 (A) (C) (B)  041 042 043 (B) (C) (D)  051 052 053 (C) (D)  061 062 063 (A) (A) (C)  071 072 073 (A) (A) (C)  081 082 083 (D) (X) (A)  091 092 093	SET : A  001 002 003 004 (C) (B) (A) (A)  011 012 013 014 (D)  021 022 023 024 (C) (B) (D) (D)  031 032 033 034 (A) (C) (B) (A)  041 042 043 044 (B) (C) (D) (C)  051 052 053 054 (C) (B) (D) (D)  061 062 063 064 (A) (A) (C) (B)  071 072 073 074 (A) (A) (C) (C)  081 082 083 084 (D) (X) (A) (D)  091 092 093 094	SET : A  001 002 003 004 005 (C) (B) (A) (A) (B)  011 012 013 014 015 (C) (A) (A) (D) (C)  021 022 023 024 025 (C) (B) (D) (D) (A)  031 032 033 034 035 (A) (C) (B) (A) (A) (A)  041 042 043 044 045 (B) (C) (D) (C) (D)  051 052 053 054 055 (C) (B) (D) (D) (A)  061 062 063 064 065 (A) (A) (C) (B) (D) (D)  071 072 073 074 075 (A) (A) (C) (C) (A)  081 082 083 084 085 (D) (X) (A) (D) (B)  091 092 093 094 095	SET : A  001			

1777 117

POST : CT (BLACK SMITH OR TIN SMITH) : B SET 009 010 003 004 005 006 007 008 001 002 (D) (B) (C) (A) (A) (B) (A) (D) (X) (A) 020 012 013 014 015 016 017 018 019 011 (C) (A) (A) (A) (C) (C) (C) (C) (C) (D) 029 030 022 023 024 025 026 027 028 021 (B) (C) (D) (B) (D) (C) (B) (A) (A) (B) 040 031 032 033 034 035 036 037 038 039 (C) (C) (A) (A) (D) (C) (C) (B) (B) (C) 049 050 041 042 043 044 045 046 047 048 (D) (A) (A) (D) (B) (B) (B) (C) (B) (D) 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 (A) (B) (A) (C) (B) (C) (A) (D) (A) (C) 070 064 066 069 061 062 063 065 067 068 (D) (B) (D) (A) (C) (B) (C) (D) (C) (D) 078 079 080 071 072 073 074 075 076 077 (A) (B) (C) (D) (D) (C) (B) (D) (D) (A) 089 090 081 082 084 085 086 087 088 083 (B) (B) (B) (C) (C) (A) (A) (C) (B) (D) 095 098 099 100 091 092 093 094 096 097 (A) (C) (A) (C) (B) (D) (B) (A) (C) (A)

13/1/4

POST : CT (BLACK SMITH OR TIN SMITH) SET : C										
	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(B)	(B)	(B)	(C)	(C)
	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
	(A)	(A)	(C)	(B)	(D)	(A)	(C)	(B)	(D)	(B)
	021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)	(C)	(A)	(A)	(B)	(A)
	031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
	(D)	(X)	(A)	(D)	(B)	(C)	(C)	(C)	(D)	(C)
	041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)	(B)	(C)	(D)	(B)	(D)
	051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
	(C)	(B)	(A)	(A)	(B)	(C)	(B)	(B)	(C)	(C)
	061	062	063	064	065	066	067	Q68	069	070
	(C)	(A·)	(A)	(D)	(C)	(A)	(D)	(B)	(B)	(B)
	071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)	(C)	(B)	(C)	(A)	(D)
	081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)	(D)	(B)	(D)	(A)	(C)
	091	092	093	094	095	096	097	098	099	100
	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)	(A)	(B)	(C)	(D)	(D)

(13/7/17

POST: CT (BLACK SMITH OR TIN SMITH)
SET: D

001 002 003 004 005 0

001	002	003	004	005	006	007	008	009	010
(C)	(B)	(C)	(A)	(D)	(A)	(C)	(B)	(A)	(A)
011	012	013	014	015	016	017	018	019	020
(D)	(B)	(D)	(A)	(C)	(B)	(C)	(D)	(C)	(D)
021	022	023	024	025	026	027	028	029	030
(A)	(B)	(C)	(D)	(D)	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)
031	032	033	034	035	036	037	038	039	040
(B)	(B)	(B)	(C)	(C)	(A)	(A)	(C)	(B)	(D)
041	042	043	044	045	046	047	048	049	050
(A)	(C)	(B)	(D)	(B)	(A)	(A)	(C)	(C)	(A)
051	052	053	054	055	056	057	058	059	060
(C)	(A)	(A)	(B)	(A)	(D)	(X)	(A)	(D)	(B)
061	062	063	064	065	066	067	068	069	070
(C)	(C)	(C)	(D)	(C)	(A)	(A)	(A)	(C)	(C)
071	072	073	074	075	076	077	078	079	080
(B)	(C)	(D)	(B)	(D)	(C)	(B)	(A)	(A)	(B)
081	082	083	084	085	086	087	088	089	090
(C)	(B)	(B)	(C)	(C)	(C)	(A)	(A)	(D)	(C)
091	-092	093	094	095	096	097	098	099	100
(A)	(D)	(B)	(B)	(B)	(C)	(B)	(D)	(D)	(A)

4/2/2/19