

ത്യശ്രൂർ ജില്ലാ
ചുമറു തൊഴിലാളി
ജനറൽ വിഭാഗം

കുല്യാഖ്തക

ത്യശ്രൂർ ജില്ലാ ലേബർ ഓഫീസർ
ശ്രീ. സി. എസ്. കാസിറുദ്ദീൻ

15-03-2018 തീയതിയിലെ

പാർ.ആർ. (3) - 19362/2017 നമ്പർ ഉത്തരവ്

തൃശ്ശൂർ ജില്ലാ വൈദിക ഓഫീസറുടെ നടപടികൾ

ഹാസ്യരി: സീ.എസ്. കാര്ത്തികേശ്വരൻ

പി.മേ. : കേരള പ്രസ്ത്ര കമ്പാനിയാറ്റ് നിയമം, 1978 - സ്വീകർത്താക്കാരുടെ കൂട്ടിലെക്കു
പ്രസ്തുതക്കുന്നത് - എങ്കിൽ ഉദ്ദേശ്യം "പ്രാഥം പ്രവർത്തനമിക്കുന്നത്" - സാമ്പന്നമില്ല

പരാമർശം : 1. സ്കൂള് ഭില്ല് വേബർ ഓഫീസയുടെ 29.12.2015 തീയതിയിൽവെ എ.എ.ആർ (3) 10435/15 നമ്പർ ദൈവതിൽപ്പ് ഒദ്യോഗാണ്ടിയും,
 2. സ്കൂള് ഭില്ല് വേബർ ഓഫീസയുടെ 01.10.2016 തീയതിയിൽവെ എ.എ.ആർ (3) 10435/15 നമ്പർ ദൈവതി.
 3. സ്കൂള് ക്യാമ്പസ് വേബർ കമ്മിറ്റിയുടെ 15.02.2018 തീയതിയിൽവെ എ.ക്സ്.എ നമ്പർ 5/2016 നമ്പർ ദൈവതി.

குறைவே நடவடிக்கை எண் எண் : (3). 19362/2017 திட்டமிடி : 15.03.2018

പൊതു വിനായകരി

1. പ്രദേശം സൗഖ്യപിഞ്ചലോള 2 മുന്നണിക്കൊട്ടിക്ക് വാകി എല്ലാ മുന്നണിക്കും നിലവിലുള്ള കുമ്പിയിൽ 1% വർഷാവന്മാരി നാളിക്കുന്നവിന് മുൻഗാഡാക്കുന്നു.
 2. കുമ്പി വിവരങ്ങൾക്കായി കുമ്പിയുടെ കുടുമ്പത്തിൽ ആവശ്യപ്പെടാതാണോ ഒക്കെക്കു വാനോ പാടില്ല.
 3. കുമ്പി കൈകൾറുന്ന തന്ത്രജിഥാലി/തന്ത്രജിഥാലി പ്രതിനിധി ആയവിന് “ഉണ്ടെന്നും ഓടുണ്ടെന്നും”
 4. നിലവിലുള്ള കുമ്പിപ്പുറയിൽ കൊൺക്രീറ്റ് ഫ്ലാറ്റിക് (തുണബൽ 22 ഏ, 22 സി) ഫ്രാറി വയ്ക്കുന്ന റിലൈക്ക് അടയിരുന്നുവാൻ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നതു വെളിക്കും. ഒഴിവിന്മാർ

- നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ട കുമ്പിലുക്കാൻ കൂടിയ മുകളിലുണ്ടാക്കുന്ന വാദങ്ങൾക്കും ചെയ്യുന്നത് “സംസ്ഥാനിൽ” പരാമികൾ ഉണ്ടായാൽ ആധികർ സ്ഥാനികൾ കുറഞ്ഞിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് നിർക്കേണ്ടതും അപ്രകാരം പരിപാലം ഉണ്ടാക്കാൻ സാധിക്കും എങ്കിൽ പുനിയോധ ഒരീറിലാബാഡാ ട്രക്കർ ഭിസ്റ്റു വേബർ ലാപ്ടോപ്പിൽ നിർക്കേണ്ടതുണ്ടാണ്.
 - ഈ കുമ്പിലുക്കിലുകൊണ്ട് ആനൃപാതികമായ വിധാനിൽ ദുരി സഹിത പ്രകാരമുള്ള കലർ വ്യവസ്ഥകൾ നിശ്ചിയുള്ള കമ്പാളങ്ങളിലും, സ്ഥാപനങ്ങളിലും, ആധിക്കരുതുന്നതാണ്.
 - ഈ ഉദാഹർജ്ജപ്രകാരമുള്ള കുമ്പിലുക്കിലുകൊണ്ട് 15.10.2017 മുതൽ 14.10.2019 വരെ പ്രാബല്യമുള്ളായിരിക്കുന്നതാണ്.
 - ഒരു ഫുൾ ഭോഗ് ഇംഗ്ലീഷ് ചുരുക്കപ്പാട് 4 ദക്ഷിണാഫ്രിക്കന്റെയെല്ലാം ഏർപ്പാടുകളാണ്. കാലാവസ്ഥ, വലുതാരെ വോഗിൽ അണിഞ്ചുവിന്ന് ഫൂഡിൽ ചെയ്യുള്ളകട്ടുക്കരാംതാണ്.
 - ഐഹാസിപ്പിച്ചാവണിൽ ഏറ്റവുംകുറവും 200. വലുതാരെ ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക കുട്ട തന്നെ സാമ്പത്തിക രാജം ഉണ്ടാക്കുന്ന വിധാനിൽ കുമ്പി നിശ്ചിയും നിശ്ചിയും നിശ്ചിയും.
 - ഈ കുമ്പിലുക്കിലുകൊണ്ട് പഠായും ഏകക്കിലും പാരികൾ ഉണ്ടാക്കിൽ ആധികിന് ഇപ്പോൾ നിർക്കിവരുന്ന കുമ്പിയിൽ 1% വിധിയിൽപ്പും നിർക്കേണ്ടതാണ്.
 - കയറ്റിക്ക് സാധാരണി ഭൂപ്രകൃ ചെയ്യിക്കിക്കുന്ന സമയമും നിന്നും മഹാന ദിവിശ്വാസക്കാ, വാഹനങ്ങൾക്കി നിന്നും ചിന്തപ്പു ദായാളാണിശ്വാസക്കാ കുടാവു ചൊക്കുന്നതിന് 10 ദീർഘ ദുർപ്പാദി വരെ കുമ്പിലുക്കിലെ കുമ്പി നിർക്കേണ്ടതും ആകുന്നുള്ള വാരു മെറ്റുന്നും 10% വരെ. കുമ്പി ആധിക്കരായി നിർക്കേണ്ടതുണ്ടാണ്.
 - എംപ്രൂ ട്രാംബാൾപ്പാദാ മുകൾ നിശ്ചിയും കൊ സാരു നിശ്ചിയും കൊ സാധാരണി കയറ്റിക്കു നടത്തുന്നതാണ് വാരു നിശ്ചിയും. കുമ്പിലുക്കിലെ നിശ്ചിക്കുന്ന 35% ആധികി. നിർക്കേണ്ടതാണ്.
 - ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയുടെ ഫൂഡി സാമ്പാദിക്കുന്ന ഭാരി മുതൽ വൈക്കീ? ഭാരി വരെ എന്ന് നിശ്ചിയിൽക്കുന്ന ഒരു സാമ്പാദിക്കുന്ന പ്രകാരമുള്ള സാമ്പാദി കയറ്റി കുമ്പി നടത്തുന്നതാണ്. എംപ്രൂ സാമ്പാദാ. നിശ്ചിക്കുന്ന പ്രകാരമുള്ളിൽ വാരു കുമ്പിക്കു അംഗീകാര ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതും.
 - ഭോഗ് വന്ന് അരു മണിക്കുറിപ്പുള്ളിൽ ഭോഗ് ഇംഗ്ലീഷ് കൊ ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക ഏഫ്രിക്കുന്ന ഭൂപ്രകൃ ആരും ഭോഗ് ആനുശൃംഖലയി ചെർപ്പിക്കുന്നതും.

2018 - റോ അക്കാദമി മാർച്ച് മാസം 15 - റോ സീറ്റുകൾ

(வ.வ.)
குழுவா வேவால் காவிரை
பூர்வோலி
(1978 லெ கெலதி பார்த்து கொடுக்கிறான்
எனக்கு பல்வேறும் அமைக்காது)

കുലി പത്രിക സിലവ് നമ്പർ	ശ്രദ്ധ	മരിച്ച കൂടംവി അഴിവു കുറഞ്ഞി	കയറ്റ അവി വിഭാഗം
1	മെറിയു ഇൻഡിക് 1000 എംഎം	331.14	366.02
2	മെറിയു ഇൻഡിക് 1000 എംഎം	759.42	817.98
3	ബെട്ട്'കള്ള്' (10:8) 100 എംഎം	175.22	233.74
4	ബെട്ട്'കള്ള്' (12:10) 100 എംഎം	202.45	260.99
4 (എ)	ബെട്ട്'കള്ള്' (മെരിനിൽ കല്ല്) (10:8) 100 എംഎം	262.86	351.55
4 (ബി)	ബെട്ട്'കള്ള്' (മെരിനിൽ കല്ല്) (12:10) 100 എംഎം	303.80	389.51
5	മൊബൈൽ ഫോഡ് മോറി (2 യൂണിറ്റ്)	303.91	476.08
5 (എ)	മൊബൈൽ ഫോഡ് മീറിജോർ (1 യൂണിറ്റ് വരെ)	182.33	371.57
5 (ബി)	മൊബൈൽ ഫോഡ് 65 ആർഡിവൈഫേയുള്ള ചുരുക്കാർ, ടംഗബാ ഉൾഖനംയുള്ള വണികകൾ	121.53	171.32
6	6 ഇംഗ് മൊബൈൽ ഫോഡ് മോറി 2 യൂണിറ്റ്	428.42	545.75
6 (എ)	6 ഇംഗ് മൊബൈൽ ഫോഡ് മീറിജോർ (1 യൂണിറ്റ് വരും)	257.06	441.23
6 (ബി)	6 ഇംഗ് മൊബൈൽ ഫോഡ് 65 ആർഡി വരെയുള്ള ചുരുക്കാർ, ടംഗബാ ഉൾഖനംയുള്ള വാഹനങ്ങൾ	171.32	194.80
6 (ധി)	ഒന്ന് യൂണിറ്റ് ഇംഗ് ചുരുക്കിയുള്ള മൊബൈൽ വാഹനങ്ങൾ (ടിപ്പൺ ഉൾഖനം)	789.59	0
6 (ധി)	ഒന്ന് യൂണിറ്റ് ഇംഗ് ചുരുക്കിയുള്ള 6 ഇംഗ് മൊബൈൽ വാഹനങ്ങൾ (ടിപ്പൺ ഉൾഖനം)	836.05	0
7	സീവാർ : ഓ	19.44	35.01
8	1/2 ഇംഗ് ഏറ്റൽ മോറി ഫോഡ്	393.43	455.69
8 (എ)	1/2 ഇംഗ് ഏറ്റൽ മോറി ഫോഡ് മീറിജോർ : യൂണിറ്റ് വരെ	235.98	273.43
8 (ബി)	1/2 ഇംഗ് മൊബൈൽ മോറി 65 ആർഡി വരെയുള്ള ഒരു മൊബൈൽ, ടംഗബാ ഉൾഖനംയുള്ള വാഹനങ്ങൾ	157.37	182.20
9	1/2 ഇംഗ് ഏറ്റൽ മോറി മൊക്ക് ഇംഗ്കാർ	545.34	0
9 (എ)	1/2 ഇംഗ് ലൗഡ് മീറിജോർ : യൂണിറ്റ് വരെ മൊക്ക് ഇംഗ്കാർ	327.13	0
9 (ബി)	1/2 ഇംഗ് ഏറ്റൽ മോറി 65 ആർഡി വരെയുള്ള ചുരുക്കാർ, ടംഗബാ ഉൾഖനംയുള്ള വാഹനങ്ങൾ	218.16	0
10	ഇംഗ്, കയേൽപ്പാർ, പട്ടാൾ (മാനിൽ), മെഡിസ്, മൊബാ ഏറ്റൽ ഒരു ഫോഡ് മോറി 2 യൂണിറ്റ്	272.65	0

ക്രമിക് എൽക്സിക്യൂട്ടീവ് നമ്പർ	ശ്രദ്ധാർ	എഫ്റ്റീവേഷൻ അനുപാതം	കമ്മറ്റി ക്ലെറ്റ് ബോർഡ്
10 (എ)	ഈസ്റ്റ്, കര്ണാടക, പുളി (ജാംഗി), വഹിയൂർ, ഒമ്പവി ചെറുൽ ഒരു ഭോധ് ഭോർ (1 യൂണിറ്റ്)	163.57	303.80
10 (ബി)	ഈസ്റ്റ്, കര്ണാടക, പുളി (ജാംഗി), വഹിയൂർ 65 അടി വരുമാന്ത്രം ചുരുക്കം, ടെംബവാ ഉൾക്കൊള്ളലും വാഹനങ്ങൾ	109.06	182.20
10 (നി)	ഒമ്പവി ചെറുൽ പിനി ഭോർ : യൂണിറ്റ് വരെ	186.35	121.53
10 (ഡി)	ഒമ്പവി ചെറുൽ 65 അടിവിവരങ്ങളും ചുരുക്കം, ടെംബവാ ഉൾക്കൊള്ളലും വാഹനങ്ങൾ	124.24	204.24
10 (ഇ)	ഒമ്പവി ചെറുൽ ഭോർ ഭോധ് (2 യൂണിറ്റ്)	310.60	136.15
10 (എംപി)	ഒമ്പവി ചെറുൽ ഭോർ ഭോധ് (2 യൂണിറ്റ്) ഒപ്പ് ഫ്ലാറ്കാൾ	429.85	340.44
11	ഈസ്റ്റ്, കര്ണാടക, വഹിയൂർ, പുളി (ജാംഗി), ഒമ്പവി ചെറുൽ ഒപ്പ് ഫ്ലാറ്കാൾ	393.16	0
11 (എ)	ഈസ്റ്റ്, കര്ണാടക, വഹിയൂർ, പുളി (ജാംഗി), പിനി ഭോർ യൂണിറ്റ് ഒപ്പ് ഫ്ലാറ്കാൾ	235.98	0
11 (ബി)	ഈസ്റ്റ്, കര്ണാടക, വഹിയൂർ, പുളി (ജാംഗി), 65 അടി വരുമാന്ത്രം ചുരുക്കം, ടെംബവാ ഉൾക്കൊള്ളലും ഒപ്പ് ഫ്ലാറ്കാൾ	157.37	0
12	ഈസ്റ്റ് 1 ഭോധ് ഭോർ	202.45	233.75
12 (എ)	ഈസ്റ്റ് ഭോധ് പിനിഭോർ 1 യൂണിറ്റ് വരെ	121.40	140.19
12 (ബി)	ഈസ്റ്റ് 65 അടി വരുമാന്ത്രം ചുരുക്കം, ടെംബവാ ഉൾക്കൊള്ളലും വണിക്കൽ	81.00	93.46
13	കമ്പനിക്ക് 100 ഏക്കർ	37.00	42.91
14	കെസ് 1000 ഏക്കർ	292.13	350.61
15	പിപ്പിറ്റ് ഫ്ലാറ്കിക് 100 ഏക്കർ	97.39	109.06
16	ഓർജ്ജീൻ ഫ്ലാറ്കിക് 8:8 100 ഏക്കർ	97.39	109.06
17	ഓർജ്ജീൻ ഫ്ലാറ്കിക് 10:10 100 ഏക്കർ	109.06	120.74
18	ഓർജ്ജീൻ ഫ്ലാറ്കിക് 12:12 100 ഏക്കർ	120.64	136.30

കുടി പ്രതി അളവ് രസവ്	രൂപം	എഴുപ്പ് ഇൻവി അപ്പിലും കാണി	കുടി കാഴ്ച വെബ്സൈറ്റിൽ
19	ക്രഷ്ണാവിൽ ഗ്രാമംന്ത് ഓഫ് ഓഫീസ് (ഭൂസ്വർ, കോട്ടപ്പാ)	505.57	505.57
19 (എ)	ക്രഷ്ണാവിൽ ഗ്രാമംന്ത് ഫീറ്റ് വെഗുത് കുട് പച്ചയാഹാരം) ഓഫ് ഓഫീസ്	822.11	822.11
19 (ബി)	സൊഡാചിക്/വിട്ട്രോജൈവ് എടക്കി 1 : 1 (300 : 300) പാക്കറ്റ് ഓഫീസ്	7.14	7.14
19 (സി)	സൊഡാചിക്/വിട്ട്രോജൈവ് എടക്കി 1.5 : 1.5 (450:450) പാക്കറ്റ് ഓഫീസ്	9.52	9.52
19 (ധി)	സൊഡാചിക്/വിട്ട്രോജൈവ് എടക്കി 2 : 2 (600 : 600) പാക്കറ്റ് ഓഫീസ്	17.85	17.85
19 (എഫ്)	സൊഡാചിക്/വിട്ട്രോജൈവ് എടക്കി 2.5:2.5 (800:800) (3 ഏഞ്ചറം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന പാക്കറ്റ് 1) (2 ഏഞ്ചറം ഉൾക്കൊള്ളുന്ന പാക്കറ്റ് 1)	21.42 17.85	21.42 17.85
19 (എഫ്‌എ)	സൊഡാചിക്/വിട്ട്രോജൈവ് എടക്കി 4 : 4 (1000 : 1000) പാക്കറ്റ് ഓഫീസ്	29.75	29.75
20	സിഡ്നീ ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 16:8 100 ഏഞ്ചറം	408.98	0
21	സിഡ്നീ ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 16:6 100 ഏഞ്ചറം	292.13	0
22	സിഡ്നീ ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 16:4 100 ഏഞ്ചറം	175.22	0
22 (എ)	ക്രാൺ(ഫീറ്റ്) ഇ-ഷ്ടിക (ഫോളോ അല്ലാഹാരാ)		
	12:6 100 ഏഞ്ചറം	216.06	0
22 (ബി)	ക്രാൺ(ഫീറ്റ്) ഇ-ഷ്ടിക (ഫോളോ അല്ലാഹാരാ)		
	12:8 100 ഏഞ്ചറം	430.28	0
22 (ധി)	സിഡ്നീ ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 12:4 100 ഏഞ്ചറം	191.17	0
23	ശ്രൂ, ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 16:8 100 ഏഞ്ചറം	292.13	0
24	ശ്രൂ, ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 16:6 100 ഏഞ്ചറം	202.45	0
25	ശ്രൂ, ഫോളോബ്രൂഫിക്സ് 16:4 100 ഏഞ്ചറം	147.99	147.99
26	വിൻ ഇ-ഷ്ടിക 100 ഏഞ്ചറം	31.23	38.90
26 (എ)	വിൻ ഇ-ഷ്ടിക ക്രാൺ(ഫീറ്റ്) (12:12) 100 ഏഞ്ചറം	190.00	0
26 (ബി)	വിൻ ഇ-ഷ്ടിക ക്രാൺ(ഫീറ്റ്) (8:8) 100 ഏഞ്ചറം	157.70	0

കുമി പ്രീര വിവര നമ്പർ	ആവശ്യം	മറ്റ് ഇംഗ്ലീഷ് നാമിലെ കണ്ണൽ	കയറ്റി കഴിച്ച വേദാംഗം
26 (സ്ത്രി)	പിൻ ഇ-ഡിക കൊൺക്രീറ്റ് (മുകളിൽ പഠിച്ച വശിഖാളിയും മെറ്റുമ്) 100 ഏണ്ട്രം	119.00	0
27	രൈകാരോക്കൻ ഫാറ്റിനി ടെന്റിന് 4:4 100 ഏണ്ട്രം	11.79	0
28	രൈകാരോക്കൻ ഫാറ്റിനി ടെന്റിന് 6:6 100 ഏണ്ട്രം	19.55	0
29	രൈകാരോക്കൻ ഫാറ്റിനി ടെന്റിന് 8:8 100 ഏണ്ട്രം	24.19	0
30	കാറി ഒരു ഭാരി	290.30	290.30
31	ഇരുവീ സാധ്യാനാജൻ കുട്ട ഉൾക്കെടട ഭാരി	206.51	264.87
32	സ്പിംഗ്, ഗ്രേഡ്, വളം, കാർബൺ 50 കി.വാട്ട്	10.21	13.46
33	വിനക്, എങ്ങ്, കവുങ്ങ്, കുള്ളിന് 1 ഭാരി	70.19	260.99
34	ടാടി, ഒരു ഭാരി : ഓ	116.85	233.75
35	ടാടി ക്രൂഡിനീക് അടി : ഓ	11.79	23.45
36	ഒരു, ഇരുപടി ക്രൂഡിനീക് അടി : ഓ	5.34	6.69
37	മുള, രൈകാരിനീകാബ് : മോഡ് ഭോർ 2 യൂണിറ്റ്	876.39	0
37 (സ്ത്രി)	മുള, രൈകാരിനീകാബ് : മോഡ് മീറ്റിഡ്വാർ 1% യൂണിറ്റ്	12.60	15.82
37 (ബി)	മുള, രൈകാരിനീകാബ് : മോഡ് മീറ്റിഡ്വാർ 1 യൂണിറ്റ്	9.50	12.72
37 (ഡി)	മുള, രൈകാരിനീകാബ് : മോഡ് മീറ്റിഡ്വാർ 1 യൂണിറ്റ്	672.65	0
38 (ബി)	മുട്ടുപഥകി : മോഡ് ഭോർ	467.31	0
38 (ഡി)	മുട്ടുപഥകി : ഭോർ ഭോർ	678.11	1081.92
38 (സ്ത്രി)	മുട്ടുപഥകി മീറ്റിഡ്വാർ ദേയാട്ട	540.97	812.19
39	മുട്ടുപഥകി ഒരു ടെംബു മോഡ്	540.33	901.67
40	മുട്ടുപഥകി ഒരു കാളുവാടി	108.19	111.80
40 (ബി)	വാർക, ഇരുവുംബീറ്റ്, കാർഡി : ഭോർ ഭോർ 2 യൂണിറ്റ്	1168.51	1295.51
40 (ബി)	വാർക, ഇരുവുംബീറ്റ്, മീറ്റിഡ്വാർ 1 ക് 1% യൂണിറ്റ്	973.78	1265.93
40 (സ്ത്രി)	വാർക, ഇരുവുംബീറ്റ്, ടെംബു ടെംബു : യൂണിറ്റ്	779.08	973.78
41	ഇരമിൻ ഭോർ : ഓ	654.44	0
42	ടാടി, ഇ-ഡിക, മുരി കാർബാനാൻ ഭോർ : ഓ	440.12	0
43	ടാർ വീപ : ഓ	27.20	41.16
44	ബാധിൽ, മെരുമ്പാ, പ്രീസ്, മുറുക്കീസ് 250 കി. ബാഹ്യി ഓ	70.19	89.60

കുറി പ്രക്രിയ നമ്പർ	ശൂത്	പ്രാഥി ഗ്രാമി അടിവാഹി നമ്പർ	കയറ്റി അളവ് വെളം
45	മിനാരിലോ 100 കി. മീറ്റു ദൃഢഗ്രാമം, കുറിപ്പിൽ ദാ	58.48	89.60
46	ഇരുവർ വൈപ്പ് 1 ടൺ	116.86	175.22
46 (എ)	ഇരുവർ വൈപ്പ് (ഖുമക്കുടി നീളും 1% ഇരുവർ ദൃഡഗ്രാമം ചുരുക്കം)	4.25	0
47	പി.വി.സി വൈപ്പ് 2% "3" ഒരു കെട്ട്	35.15	40.77
48	പി.വി.സി വൈപ്പ് 2% "2" ഒരു കെട്ട്	29.12	34.83
49	പി.വി.സി വൈപ്പ് 2% "3/4" ഒരു കെട്ട്	23.45	29.21
50	ഒണ്ടി വൈപ്പ് 1 ട്	1.71	2.38
51	ഭൂക്കൂർപ്പിൽ (ബലി) ആനാംബുദ്ധം ചുളി 3 മീറ്റർ 1 ട്	5.89	7.37
52	ഭൂക്കൂർപ്പിൽ (ബലി) ആനാംബുദ്ധം ചുളി 2% മീറ്റർ 1 ട്	5.07	5.89
53	ഭൂക്കൂർപ്പിൽ (ബലി) ആനാംബുദ്ധം ചുളി 1% മീറ്റർ 1 ട്	4.27	5.07
54	ആനാംബുദ്ധം വീറ്റ് ജൂഡി 5.5 1 ട്	4.27	5.34
55	ആനാംബുദ്ധം വീറ്റ് ജൂഡി 6.4 1 ട്	4.01	4.94
56	ആനാംബുദ്ധം വീറ്റ് ജൂഡി 4.4 1 ട്	3.43	4.01
57	ബെഡ്സ് റൂഫ് കെട്ടിൾ	5.89	7.37
58	പോബർ സീറ്റ്	3.61	4.94
59	ആനാംബുദ്ധം വൈപ്പ് 10 അടി 6 1 ട്	5.89	7.37
60	ആനാംബുദ്ധം വൈപ്പ് 10 അടി 4 1 ട്	4.39	5.89
61	ആനാംബുദ്ധം വൈപ്പ് 10 അടി 3 1 ട്	4.01	4.94
62	ആനാംബുദ്ധം വൈപ്പ് 10 അടി 2 1 ട്	3.20	4.15
63	ബുള്ള് കന്നികെട്ട് 1 ക്ര	14.60	17.53
64	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 100 കി. വരെ 1 ട്	17.53	20.35
65	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 75 കി. വരെ 1 ട്	11.65	16.09
66	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 50 കി. വരെ 1 ട്	8.71	11.65
67 (എ)	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 25 കി. വരെ 1 ട്	5.89	8.71
67 (ബി)	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 16-20 കി. വരെ 1 ട്	4.56	5.89
67 (സി)	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 10-15 കി. വരെ 1 ട്	3.43	4.15
67 (ധി)	ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 1-9 കി. വരെ 1 ട്	2.53	2.77
68	ബാംഗ്ലൂർ നിന്മാനു ഗ്രാമി കൊച്ചിൽ യൈക്കി ബാധകം ചാക്ക്, പാക്കറ്റ്, കെട്ട് 1-40 കി. വരെ 1 ട്	4.39	5.34

കുമി പ്രീക വിലു നമ്പർ	ഇന്തം	പരിപ്രേക്ഷണവി ജ്ഞാനിലവ് നമ്പർ	കുറീ ആളു വമ്പണൽ
68 (എ)	ടി 11 മുകളിൽ 15 വരെ 1 നീ	6.01	7.65
68 (ബി)	ടി 16 മുകളിൽ 20 വരെ 1 നീ	8.71	9.63
68 (സി)	ടി 21 മുകളിൽ 25 വരെ 1 നീ	10.42	11.65
68 (ധി)	ടി 26 മുകളിൽ 30 വരെ 1 നീ	14.60	16.09
68 (എംപി)	ടി 51 മുകളിൽ 75 വരെ 1 നീ	21.98	24.89
68 (എംപി)	ടി 76 മുകളിൽ 100 വരെ 1 നീ	32.20	34.96
69	മൈസ്റ്റർ പേപ്പർ, ഇബാറ് 1-25 കു വരെ	12.33	14.60
69 (എ)	മൈസ്റ്റർ പേപ്പർ, ഇബാറ് 26-50 കു വരെ	17.01	19.44
69 (ബി)	മൈസ്റ്റർ പേപ്പർ, ഇബാറ് 51-75 കു വരെ	26.93	31.61
69 (സി)	മൈസ്റ്റർ പേപ്പർ, ഇബാറ് 76-100 കു വരെ	36.59	41.46
70	ഇൻ, പൊൾ : മുകളിൽ 25 വരെ	12.33	14.60
70 (എ)	ഇൻ, പൊൾ 26 മുകളിൽ 50 വരെ	17.01	19.44
70 (ബി)	ഇൻ, പൊൾ 51 മുകളിൽ 75 വരെ	26.93	30.05
70 (സി)	ഇൻ, പൊൾ 76 മുകളിൽ 100 വരെ	36.60	41.46
70 (ധി)	ബിസെക്ടർ 10.5 കി.ഗ്രാം വരെ	4.30	10.67
70 (എം)	ബിസെക്ടർ 10.5 - 20.5 കി.ഗ്രാം വരെ	4.84	20.35
70 (എംപി)	ബിസെക്ടർ 20.5 കി.ഗ്രാം മുകളിൽ	6.34	0
71	മുട്ട് കൂട്ട് 1 നീ	10.31	10.67
72	ചായശപ്പട്ടി 1 നീ	17.53	20.35
73	ബിഡി, റീസെപ്പട്ടി കുട്ടിന്	5.34	6.79
74	ബിഡി, പ്രായം 1 നീ	10.69	13.51
75	പ്രൈക്കായി, ചുട്ടു, പാം 1 നീ	7.75	10.69
76	സുരിക്കി കഷാക്ക് 100 ഏംഗ്രാം	147.99	175.18
76 എ	സുരിക്കി കഷാക്ക് 100 ഏംഗ്രാം	110.80	126.68
77	സുരിക്കി 400g 1 നീ	4.39	4.39
78	സെക്കൂഷ്, ഗ്രേജാസി ലൈഫ് 1 നീ	8.71	11.65
79	കുവി ചാക്കിൽ റിംഗ് ലൈഫാക്കിംഗ്	17.53	20.35
80	ചാക്കിൽ റിംഗ് കയറ്റി കലാട്ടുകാം 1 നീ	35.01	35.01

കുടി പ്രതിക സിലി റാബർ	ഇന്ത്യ	ഇരിക്ക് ഇന്ത്യ സാൽഫൈബ റാബർ	കുടി അവലോക്നി
81	ചൊക്ക് 1 റൂപ് ലാഡിൽ വിൽഡ് 1 റൂ.	29.12	35.01
82	ക്ലാ ഓന്റ് ലാഡിൽ വിൽഡ് 1 റൂ.	17.53	20.35
83	അടക്ക ദൃഷ്ടിക്കം ക്ലാക്സി	14.60	17.53
84	കൊപ്പ ദൃഷ്ടിക്കം ക്ലാക്സി	12.45	14.60
85	പിൾട്ട് 1000 റൂ.	37.82	37.82
86	കർണ്ണചാക്ക് ഓന്റ് കെല്ലുന്നായ് അടക്കം	10.31	10.31
86 (എ)	ഉത്രാക്ക് കർണ്ണ ട്രാൻസ് 1 റൂ.	175.22	175.22
87	ടിന്റ് റിംബ് 1 റൂ.	3.14	4.01
88	കാബി ടിംബ് 100 റൂ.	117.11	147.99
89	പച്ച കുഴ ട്രാൻസ് 1 റൂ.	264.64	264.64
90	പച്ചമണ്ഡപം കെട്ട്, പെട്ടി 40 കി വരെ	12.60	13.95
91	പച്ചമണ്ഡപം കെട്ട്, പെട്ടി 50 കി വരെ	16.87	19.44
92	പച്ചമണ്ഡപം കെട്ട്, പെട്ടി 50 കി വരെ	19.44	22.24
93	പച്ചമണ്ഡപം ടിംബ് 1 റൂ.	11.27	12.60
94	പച്ചമണ്ഡപം വള്ളം 50 കി	22.38	28.05
95	ഇണക്കാമണ്ഡപം വഹിയക്കട്ട് 40 കി	11.65	13.26
96	ഇണക്കാമണ്ഡപം വഹിയക്കട്ട് 50 കി	17.53	20.37
97	ബന്ധപിംഗ് നിന്മാം പീപ്പിംഗ് ഇംഗ്ലീഷ് പച്ചമണ്ഡപം 80 കി	17.53	20.37
98	കായ ക്രൂല് 1 റൂ.	4.15	4.15
99	ഒഞ്ച ക്രൂട്ട് വഹിയക്കട്ട് 1 റൂ.	12.99	12.99
100	ഒഞ്ച ക്രൂട്ട് വഹിയക്കട്ട് 1 റൂ.	26.26	26.26
101	യകാബ്രി, ഭുബനി, ആൾഡി, നാല്ലേപട്ടി ക്രൂട്ട് 1 റൂ.	8.71	8.71
102	മാവക്കട്ട് 1 റൂ.	8.71	8.71
103	നെഞ്ചലൂട്ടുക്രൂട്ടിയ വഹിയക്കട്ട് ഫോറി 1 റൂ.	467.41	525.87
104	നെഞ്ചലൂട്ടുക്രൂട്ടിയ വഹിയക്കട്ട് 1 ട്രക്കർ	323.39	381.78
105	നെഞ്ചലൂട്ടുക്രൂട്ടിയ വഹിയക്കട്ട് 1 ടെംബേ	264.87	292.16
106	മെബക്കാർ 1000 ക്ലാറ്റ്	264.87	264.87
107	നെഞ്ച് ചൊക്ക് 1 റൂ.	14.60	17.53

ക്രമിക് നാമം	ഇനം	ബരിച്ചുംകി അടിസ്ഥാനം	കയറ്റി ആവി തന്മാനം
108	പാശം 2 അടി ഒമ്പായി ഉള്ള : ഭോദി	1219.49	1219.49
109	പാശം വലിയ ഭോദി കല്യാണം ഉൾക്കൊള്ളൽ	1489.59	1489.59
110	16 വിത്തിക്കുണ്ട്	1760.08	1760.08
111	പാശം 1 ഭോദി	811.45	1061.92
112	പാശം 1 പാക്ക് 51-75 കി	10.78	12.29
112 (എ)	പാശം 1 പാക്ക് 25 കി	6.21	6.41
113	അട്ടിപ്പിംഗ്കുഞ്ച്, കല്ലുപ്പിംഗ്കുഞ്ച്, പുരിക്കുംഗ്കുഞ്ച് । പാക്ക് 51-75 കി	12.29	12.29
113 (എ)	അട്ടിപ്പിംഗ്കുഞ്ച്, കല്ലുപ്പിംഗ്കുഞ്ച്, പുരിക്കുംഗ്കുഞ്ച് । പാക്ക് 25 കി	6.21	6.41
113 (ബി)	അട്ടിപ്പിംഗ്കുഞ്ച്, കല്ലുപ്പിംഗ്കുഞ്ച്, പുരിക്കുംഗ്കുഞ്ച് ഭോദി ഒമ്പായ്	1803.35	1803.35
114	ചെള്ളി ഭോദി	292.13	350.61
114 (എ)	ചെള്ളി ദടങ്കിണാ ഒമ്പായ്	171.36	245.40
115	പ്രോഡക്ട് (വൈള്ളിപ്പയുടുമ്പാറി) ഭോദി	292.13	292.13
116	ഇവക്ട്രൈക് പാസ്റ്റ്	49.77	58.33
117	പാചകഗുണ്ട് റിലിജിംഗ് । ഒമ്പായ് ഗ്രാൻഡിക്കയറ്റി ചെർപ്പൽ	1460.62	0
118	സൂരാ ദാരാ ഇംക്കുന്നതിന്	1.62	1.87
119	രും സെബാഫ സെസ്റ്റ്	58.33	0
120	രും സെബാഫ കം ഒമ്പായ്	35.01	0
121	ടീഇഷാഫ്	5.89	0
122	ക്രീമി സിംഗിൾ	35.01	0
123	ക്രീമി ഡബിൾ	46.68	0
124	വൈയാറിംഗ് ഫ്രെംഗിൾ സെസ്റ്റ്	89.60	0
125	ഇബിൾ	35.01	0
126	ഓഫീസ് ഫ്രെംഗിൾ ഗ്രേജുലേഷൻ	70.19	0
127	ആലൂറം	58.33	0
128	ഗ്രേസിംഗ് ഫ്രെംഗിൾ	29.12	0
129	ടീഇക്ക	8.71	0
130	സൂചി	4.39	0
131	ക്രീനിംഗ്	5.89	0

ക്രമിക്കൾ	ഇനം	പെട്ടുള്ളടക്കാ സ്ഥലം	കയറ്റി അല്ലെങ്കാൻ
132	ഒക്ടോബർ 1:	5.89	0
133	ഒക്ടോബർ 1:	5.89	0
134	സെപ്റ്റംബർ 1: പ്രോത്സാഹ വലിയ ക്രിസ്ത്	5.94	0
135	സുരിയൻ ആദിവാര വരീഘ്നം - ധാരാലി	117.11	0
136	സുരിയൻ ആദിവാര - നിംബൻ	58.33	0
137	സുരിയൻ ആദിവാര ശ്രൂതിക്കാരം - ധാരാലി	89.60	0
138	സുരിയൻ ആദിവാര ശ്രൂതിക്കാരം - നിംബൻ	43.85	0
139	സുരിയൻ ആദിവാര ചെറുപ്പ് - ധാരാലി	58.33	0
140	സുരിയൻ ആദിവാര ചെറുപ്പ് - നിംബൻ	29.12	0
141	ഫൈബ്രോസ് 300 മിന്റ്	70.19	0
142	ഫൈബ്രോസ് 286 മിന്റ്	70.19	0
143	ഫൈബ്രോസ് 165 മിന്റ്	58.33	0
144	ഫൈബ്രോസ് 90 മിന്റ്	46.97	0
145	ടി.വി	29.12	0
146	വാ-കിംഗ് ഓഫ്‌സീറ്റ് 25 കി. വരെ	29.12	0
147	വാ-കിംഗ് ഓഫ്‌സീറ്റ് 75 കി. വരെ	58.33	0
148	അവോ ഓഫ്‌സീറ്റ് 25 കി വരെ	40.77	0
149	അവോ ഓഫ്‌സീറ്റ് 50 കി വരെ	58.33	0
150	അവോ ഓഫ്‌സീറ്റ് 100 കി വരെ	97.51	0
151	പിള്ള് ഷ്ലാറ്റിഡിൽ റിപ്പാർ മീറ്റ് ശ്രൂതിക്കുന്നതിന് 8 ആടി വലിയ പുൽ 550 കി	194.66	0
152	8 ആടി വലിയ പുൽ 450 കി	136.30	0
153	5 ആടി ശുന്തൻ 8 ആടി വരെ ചെറിയപുൽ 185 കി	111.79	117.11
154	4 ആടി ശുന്തൻ 5 ആടി വരെ ചെറിയപുൽ 185 കി	58.33	0
155	പിള്ള് ഒരു സ്റ്റാറ്റിൻ : കി ശുന്തൻ 20 കി വരെ	5.89	0
156	പിള്ള് സ്റ്റാറ്റിൻ 21 കി ശുന്തൻ 50 കി വരെ	9.78	0
157	കൊണ്ടി/കീറ്റ് ക്രീഞ്ഞി	33.67	0
158	കൊണ്ടി/കീറ്റ് ശ്രൂതി രൂപചാലി	23.55	23.55

കുടി പത്രിക യീറ്റ് നമ്പർ	ശ്രദ്ധ	പരിപ്രേക്ഷണ അനുഭവ ക്രമം	കയറ്റി ആയി മെംബരി
159	കൊൺഗ്രസ്സ് ഫ്ലാൻഡ് ഫ്ലൈപ്പാളി	40.39	40.39
160	കൊൺഗ്രസ്സ് ഫ്ലാൻഡ് 3 പാളി	67.44	67.44
160 (എ)	മെക്കോളി 1	31.61	31.61
160 (ബി)	മെക്കോളി 1 പാളി	22.12	22.12
160 (നി)	മെക്കോളി 2 പാളി	37.93	37.93
160 (ധി)	മെക്കോളി 3 പാളി	63.05	63.05
160 (ഇ)	ക്രീഡ് ലൈബ്രറി യൂ.പി.വി.നി	12.74	0
161	എഫ്റ്റോവ് കൗൺസിൽ : ത്	233.74	0
162	കുമ്മായം 10 കി പാക്കറ്റ്	1.87	0
162 (എ)	കുമ്മായം 20 കി പാക്കറ്റ്	2.77	0
162 (ബി)	കുമ്മായം 20-40 കി പാക്കറ്റ്	5.90	0
162 (നി)	കുമ്മായം 50 കി പാക്കറ്റ്	7.75	0
163	കൊൺഗ്രസ്സ് ഭയിൽ (സീഞ്ചനഹാഖിൽ) സ്റ്റാൻഡ് (സ്റ്റാൻഡ് റിംഗ്) : ക്	6.94	0
164	കൊൺഗ്രസ്സ് ഭയിൽ (സീഞ്ചനഹാഖിൽ) സ്റ്റാൻഡ് കല്ല് : ക്	9.26	0
165	ക്ലാസ്റ്റ് വാൾഡ് ലൈബ്രറി : ക്	4.62	0
165 (എ)	ക്ലാസ്റ്റ് വിശ്വാസ് Cistern Coupled Fullset 20 kg വലെ	11.33	0
165 (ബി)	ക്ലാസ്റ്റ് വിശ്വാസ് Cistern Coupled Fullset 30 kg വലെ	18.41	0
165 (നി)	ക്ലാസ്റ്റ് വിശ്വാസ് Cistern Coupled Fullset 30 kg ദ്രുക്ക്ലിംഗ്	25.49	0
166	ബാഥ്രം ട്രോഫ് (ലൈബ്രറി) : ക്	11.58	0
167	ബാഥ്രം ട്രോഫ് (സീറോഫിക്സ്) : ക്	27.86	0
167 (എ)	എവർ ട്രെക് 1 എംഗ്രേഡ്	21.24	0
167 (ബി)	എവർ പാനൽ (ലൈബ്രറി) വലുത്	113.29	0
167 (നി)	എവർ പാനൽ (ലൈബ്രറി) വലുത്	84.97	0
168	ഫാറോംിക്കാഷൻ ഓഫീസിനിയം എസ്.എൽ.ഐ് (20 കി.ഗ്രാം വലെ) കെട്ട് : ത്	14.16	0
168 (എ)	ഫാറോംിക്കാഷൻ ഓഫീസിനിയം എസ്.എൽ.ഐ് (21-50 കി.ഗ്രാം വലെ) കെട്ട് : ത്	25.49	0

കുടി പ്രതി മിന്റ് കാര്യി	സ്ഥലം	പരിശീലനം നാളിലെ കാര്യി	കൊടുത്ത അഴിവിലെ വികാരി
168 (ബി)	മാനുഷികകാർണ്ണി അവധുദിരിയം സൗകര്യിൽ (50 കി.ഗ്രാം ടു് ഭൂക്കളിൽ) എക്ട് 1 ടു്	31.15	0
169	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്തത്) 25 സുക്കുപ്പി. വരെ	8.50	0
169 (എ)	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്തത്) 30 സുക്കുപ്പി. വരെ	11.33	0
169 (ബി)	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്തത്) 40 സുക്കുപ്പി. വരെ	16.99	0
169 (സി)	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്തത്) 50 സുക്കുപ്പി. വരെ	21.24	0
170	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്ത) 25 സുക്കുപ്പി. വരെ	12.74	0
170 (എ)	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്ത) 30 സുക്കുപ്പി. വരെ	15.58	0
170 (ബി)	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്ത) 40 സുക്കുപ്പി. വരെ	22.66	0
170 (സി)	അവധുദിരിയം വിനീഞ്ഞയാസ് ഉട്ടുകൾ മേഖിം (ഡ്രാസ് ഇല്ലാത്ത) 50 സുക്കുപ്പി. വരെ	29.74	0
171	പി.പി.സി സീലിംഗ് സീറ്റ് (കത്തം 10 ക്രൂണി/സീറ്റിം 12 അടി) എക്ട് 1 ടു്	7.08	0
172	പി.പി.സി ബാണിയ് റൂം ദേശാർഥി (40 കി.ഗ്രാം വരെ) ഒന്നാക്കിൾ : ടു്	16.99	0
173	അവധുദിരിയം കോൺപ്രോസ്സ് പാനൽ പി.സി് : ടു്	7.08	0
174	ഡ്രാസ്- അപ്പിന്റേ് & വില്ലേജുകൾ/വാർഡിനാൾ (3 ഏം.എം. 4 ഏം.എഫിം, 5 ഏം.എഫിം) 10 സുക്കുയാർ പി.റ്റ് 1 പി.സി.ഈ	4.25	0
174 (എ)	ഡ്രാസ്- അപ്പിന്റേ് & വില്ലേജുകൾ/വാർഡിനാൾ (3 ഏം.എം. 4 ഏം.എഫിം, 5 ഏം.എഫിം) 18 സുക്കുയാർ പി.റ്റ് 1 പി.സി.ഈ	5.66	0
174 (ബി)	ഡ്രാസ്- അപ്പിന്റേ് & വില്ലേജുകൾ/വാർഡിനാൾ (3 ഏം.എം. 4 ഏം.എഫിം, 5 ഏം.എഫിം) 24 സുക്കുയാർ പി.റ്റ് 1 പി.സി.ഈ	8.50	0
174 (സി)	ഡ്രാസ്- അപ്പിന്റേ് & വില്ലേജുകൾ/വാർഡിനാൾ (3 ഏം.എം. 4 ഏം.എഫിം, 5 ഏം.എഫിം) 32 സുക്കുയാർ പി.റ്റ് 1 പി.സി.ഈ	14.16	0
175	ഡ്രാസ്- അപ്പിന്റേ് & വില്ലേജുകൾ/വാർഡിനാൾ (6 ഏം.എം. 8 ഏം.എഫിം) 10 സുക്കുയാർ പി.റ്റ് 1 പി.സി.ഈ	9.91	0

ക്രമിക് എന്റെ വിലവ് നമ്പർ	ഇനം	പരീക്ഷാ ശൈലി അടിസ്ഥാനം	കയറ്റി അവ് വെളാൻ
175 (എ)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (6 ഏം.എം. 8 ഏം.എം) 18 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	14.16	0
175 (ബി)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (6 ഏം.എം. 8 ഏം.എം) 24 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	16.99	0
175 (സി)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (6 ഏം.എം. 8 ഏം.എം) 32 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	21.24	0
175 (ധി)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (6 ഏം.എം. 8 ഏം.എം) 40 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	25.49	0
176	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (10 ഏം.എം. 12 ഏം.എം) 10 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	11.33	0
176 (എ)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (10 ഏം.എം. 12 ഏം.എം) 18 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	16.99	0
176 (ബി)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (10 ഏം.എം. 12 ഏം.എം) 24 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	21.24	0
176 (സി)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (10 ഏം.എം. 12 ഏം.എം) 32 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	28.32	0
176 (ധി)	ഡ്രോഫ്- കപ്പിന്റെ ദ വിക്കണ്ടാൻ/കാർബിഡാൻ (10 ഏം.എം. 12 ഏം.എം) 40 സെക്കുലർ പീറ്റ് 1 പിസിൽ	35.40	0
177	പ്രീപാസം ഔദാഹരിക്കുന്ന സിലിക്കേറ്റ് ഔദാഹരിക്കുന്ന 1 കുൽ	21.24	0
178	സിലിക്കേർ ഓഡിഷൻ പ്രോസൈസ് (2-30 കി.ഗ്രാം വരെ) 1 കുൽ	8.50	0
178 (എ)	സിലിക്കേർ ഓഡിഷൻ പ്രോസൈസ് (2-30 കി.ഗ്രാം മുകളിൽ) 1 കുൽ	16.99	0
178 (ബി)	സിലിക്കേർ ഓഡിഷൻ പ്രോസൈസ് (2-30 കി.ഗ്രാം മുകളിൽ) 1 കുൽ	25.49	0
179	കാർബോൺ ഔദാക്സൈർ ദ ചാക്സ് (പ്രാണിക്ക് ദ വൈയാർ)	8.50	0
	20 കി.ഗ്രാം വരെ		
179 (എ)	കാർബോൺ ഔദാക്സൈർ ദ ചാക്സ് (പ്രാണിക്ക് ദ വൈയാർ)	16.99	0
	21-30 കി.ഗ്രാം വരെ		
179 (ബി)	കാർബോൺ ഔദാക്സൈർ ദ ചാക്സ് (പ്രാണിക്ക് ദ വൈയാർ)	25.49	0
	30 കി.ഗ്രാം മുകളിൽ		
180	വാട്ടർ/കസപ്പറ്റിന് ടാക്സ് (ഒരുപാഠി) 750 ലി	70.81	0
180 (എ)	വാട്ടർ/കസപ്പറ്റിന് ടാക്സ് (ഒരുപാഠി) 1000ലി	84.97	0
181	വെറ്റ് (ഒരുപാഠി വ്രീക്കുന്നതിനുള്ളത്)	7.08	0
	30 കി.ഗ്രാം വരെ		

ഹാസ്തരായ കക്ഷികളുടെ പേരു വിവരം

ക്രാഴിലുടുകളെ പരിഞ്ഞിക്കണം

1. സ്രീ. ജ്യോതിരലഭ് കുറ്റിച്ചാക്കു, ബിൽഡിംഗ്കൗർ അക്ക്ലൗസിലെയുള്ള ഓഫീസ് ഇൻവൈ ടെക്നോളജിസ് വ്യാപാരി വ്യവസായി എക്കൊപന സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 2. സ്രീ. ജ്യോതിരലഭ് വി. റി., കെരള വ്യാപാരി വ്യവസായി എക്കൊപന സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 3. സ്രീ. ജ്യോതിരലഭ് റി.സി., ഫെഡറൽ ഓഫ് കോമ്പ്യൂട്ടേഴ്സ്, യൂറോപ്പ്
 4. സ്രീ. കെ.എസ്. പ്രോഫെസ്സറ്, യൂറോപ്പ് ഡിസ്ട്രിക്ട് മെച്ചപ്പെട്ടെന്ന് അക്ക്ലൗസിലെയുള്ള
 5. സ്രീക.എം. ലഹരിൻ, കെരള സംസ്ഥാന വ്യാപാരി വ്യവസായി സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 6. സ്രീ. ജ്യോതി ഭൂത്യോദ്ധരി, കെരള സംസ്ഥാന വ്യാപാരി വ്യവസായി സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 7. സ്രീ. വി.പു.പബ്ലിക്, കെരള സംസ്ഥാന വ്യാപാരി വ്യവസായി സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 8. സ്രീ. മുരളി എം.എൻ., കെരള സംസ്ഥാന വ്യാപാരി വ്യവസായി സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 9. സ്രീ. മുരളി ഇഷ്ടകിണ്ടിൻ, റിമാൻ്റ് പ്രോഡക്ചർസ് ഓൺലൈൻ സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 10. സ്രീ. കീര്ത്തി റാക്ഷണ, റിമാൻ്റ് പ്രോഡക്ചർസ് ഓൺലൈൻ സമിക്ഷി, യൂറോപ്പ്
 11. സ്രീ. സാന്തു വഹനികുട, ആൻഡ് കെരള റവ: കൊൺഫ്രാക്ഷൻസ് അക്ക്ലൗസിലെയുള്ള യോഗ്യതാ യൂ.എൻ., യൂറോപ്പ്
 12. സ്രീ. ജ്യോതി ജ്യോതി പറപ്പിള്ളി, ആൻഡ് കെരള റവ: കൊൺഫ്രാക്ഷൻസ് അക്ക്ലൗസിലെയുള്ള യോഗ്യതാ

മനസ്തിവാചിക്രോ പദ്ധതിയിൽനിന്ന്:-

13. സ്രീ. നിരക്ക്. ആസൻ, സിലക്രമ്.ടി.യു
 14. സ്രീ. കെ.ആർ. വീ, സിലക്രമ്.ടി.യു
 15. സ്രീ. എ.എ.വിജയകുമാർ, സിലക്രമ്.ടി.യു
 16. സ്രീ. പി. കാഥൻ ഉദ്ദോഷൻ, എ.എ.എൽ.ടി.യു.സി
 17. സ്രീ. ഒസാമൻ മുഹൂറയാഖികുർ, എഫ്.എൽ.ടി.യു.സി
 18. സ്രീ. ഇ. ഇസ്താക്കുൾജാൻ, എഫ്.എൽ.ടി.യു.സി
 19. സ്രീ. എറണാകുളം. കുമാർ.എൽ.ബി.ടി.യു.സി
 20. സ്രീ. എം. കെ. ഇസ്താക്കുൾജാൻ, ബി.എം. എസ്
 21. സ്രീ. ഒസാമു അരുവുവെക്കിടം, ബി.എം. എസ്
 22. സ്രീ. കെ.എം. ചെമ്പൻ, ടി.യു.സി.കെഎ
 23. സ്രീ. പി.എ. ജി.പി.എച്ച്.എച്ച്, എസ്.ടി.യു
 24. സ്രീ. വിനീക്കുർജ്.പാത്മാർ, എം.എം.എസ്