

1. അക്ഷരശ്രേണിയിൽ വിട്ടുപോയത് പൂരിപ്പിക്കുക?
E, H, L, O, S.....
(a) W (b) V (c) U (d) X
2. കായലിൽ ബോട്ട് പോലെ സമുദ്രത്തിൽ?
(a) കപ്പൽ (b) തിര (c) മത്സ്യം (d) ഉപ്പ്
3. തെക്ക് നിന്നും വടക്കോട്ട് മലർന്ന് നീന്തുന്ന ഒരാളിന്റെ വലതുകൈ ഏതു ദിക്കിന നേരെ ആയിരിക്കും?
(a) കിഴക്ക് (b) പടിഞ്ഞാറ് (c) വടക്ക് (d) തെക്ക്
4. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നാല്പദങ്ങളുമായി ഏറ്റവും ബന്ധപ്പെട്ട പദം ഏത്?
കടം, കരം, ചരക്കുകൾ ചിലവ്
(a) മൂലധനം (b) തൊഴിൽ (c) ആഗ്രഹം (d) മരണം
5. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ശ്രേണിയിൽ വിട്ടുപോയത് പൂരിപ്പിക്കുക?
M/N, L/O, K/P, J,Q,.....
(a) H/R (b) H/S (c) I/R (d) I/S
6. അഞ്ജുവിന അനുവിനേക്കാൾ പ്രായമുണ്ട്. ഗീതയ്ക്ക് ലതയോളം പ്രായമില്ല. പക്ഷേ അനു ലതയേക്കാൾ പ്രായമുള്ളവളാണ്. ആരാണ് യഥാക്രമം മുത്തവളും ഉളയവളും?
(a) അഞ്ജു, ലത (b) അഞ്ജു, ഗീത (c) അനു, ഗീത (d) അനു,ലത
7. ഒരു വർഷത്തെ സെപ്തംബർ 15-ാം തീയതി ശനിയാഴ്ചയാണ്. എന്നാൽ ആ വർഷത്തെ ആഗസ്റ്റ് 15-ാം തീയതി ഏതു ദിവസമായിരിക്കും?
(a) ഞായർ (b) വെള്ളി (c) ശനി (d) ബുധൻ
8. IMAGINE എന്ന വാക്ക് 1234567 എന്ന കോഡുപയോഗിച്ച് എഴുതാം. എന്നാൽ GEMINI എന്ന വാക്ക് എങ്ങനെ എഴുതാം?
(a) 234561 (b) 347231 (c) 472565 (d) 467656
9. STOVE എന്ന വാക്ക് കോഡുപയോഗിച്ച് ORMTC എന്നെഴുതാം. എന്നാൽ FLAME എന്ന വാക്ക് എങ്ങനെ എഴുതാം?
(a) DJYKC (b) DIYKC (c) KJCKY (d) DJYOK
10. ഒരാൾ തന്റെ കാർ 1,50,000 രൂപയ്ക്ക് വിറ്റപ്പോൾ പുതിയ ഒന്ന് വാങ്ങുന്നതിന്റെ 75% കിട്ടി എന്നാൽ പുതിയ കാറിന്റെ വില എന്ത്?
(a) 1,75,000 രൂപ (b) 2,00,000 രൂപ (c) 2,25,000 രൂപ (d) 2,50,000 രൂപ
11. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനയുടെ ഏറ്റവും ശരിയായ ഉത്തരം ഏത്? നാം നാണയം ഉപയോഗിക്കുന്നു കാരണം?
(a) കൈമാറ്റ സൗകര്യത്തിനുവേണ്ടി (b) സൂക്ഷിക്കാൻ എളുപ്പമാണ്
(c) നാണയം എളുപ്പമുണ്ടാക്കാം (d) നാണയത്തിന്റെ ലോഹം വിലപ്പെട്ടതാണ്

12. സംഖ്യാശ്രേണിയിൽ വിട്ടുപോയ സംഖ്യയേത്? 0,6,24,60,120,.....
 (a) 240 (b) 180 (c) 210 (d)360
13. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന വാക്കുകൾ ഡിക്ഷണറിയിൽ നിരത്തുമ്പോൾ ഒന്നാമത് വരുന്ന വാക്ക് ഏത്?
 (a) Suniti (b) Suneethy (c) Suneeti (d) Suneethi
14. സംഖ്യാശ്രേണി അനുയോജ്യമായി പൂരിപ്പിക്കുക?
 12.000012, 112.00012,1112.0012,.....
 (a) 1112.012 (b) 11112.012 (c)11112.12 (d) 1112.00012
15. ഒരു വസ്ത്ര വ്യാപാരി 33 വസ്ത്രങ്ങൾ വിറ്റപ്പോൾ 11 വസ്ത്രങ്ങളുടെ വില ലാഭമായി കിട്ടി. അയാളുടെ ലാഭത്തിന്റെ ശതമാനം എത്ര?
 (a) 30% (b) $33\frac{1}{3}\%$ (c) 40% (d)50%
16. ഒരു ക്ലോക്കിൽ 6 മണിക്ക് മിനിട്ട് സൂചിയും മണിക്കൂർ സൂചിയും എതിർ ദിശയിലായിരിക്കും? വീണ്ടും ഏത് സമയം കാണിക്കുമ്പോഴാണ് സൂചികൾ എതിർദിശകളിൽ വരുന്നത്?
 (a) 7മണി (b) 7 മണി 5 മിനുട്ട് (c) 7മണി 10 മിനുട്ട് (d) 7 മണി 15 മിനുട്ട്
17. ഒരു കുടുംബത്തിലെ അച്ഛനും അമ്മയും വിവാഹിതരായ അഞ്ച് മക്കളും അവർക്ക് ഓരോരുത്തർക്കും നാല് മക്കളും ഉണ്ട്. ആ കുടുംബത്തിലെ അംഗങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം എത്ര?
 (a) 50 (b) 40 (c) 32 (d) 36
18. താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ദ്വീപ് അല്ലാത്തത് ഏതെന്ന് അക്ഷരങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ച് കണ്ടുപിടിക്കുക?
 (a) DAMANAN (b) LKANAIIRS (c) AILM (d) AROTRP
19. $\frac{\frac{1}{2} + \frac{1}{2}}{\frac{2}{7}}$ നെ ലഘൂകരിക്കുമ്പോൾ എത്ര?
 (a) $\frac{18}{7}$ (b) $\frac{7}{6}$ (c) $\frac{7}{18}$ (d) $\frac{7}{15}$
20. $\frac{9.5 \times 0.085}{17 \times 0.0019} = ?$
 (a) 2.50 (b)250 (c)1.25 (d) 25