



MINISTRY OF  
**EDUCATION**  
GOVERNMENT OF INDIA



**NAS 2021**  
National Achievement Survey

SET **32**  
Medium of Instruction  
**MALAYALAM**

GRADE  
**3**

Booklet Number  
**301268654**

**ACHIEVEMENT TEST BOOKLET (AT3/32 MALA)**

UDISE SCHOOL CODE (FI / Observer / Teacher to write 11 Digit School UDISE Code in box below)											NAS Student ID	
Student's Name :											(Ref. Distribution Control Sheet)	

**തന്നിരിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ പരിക്ഷയ്ക്കു മുൻപ് ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.**

പരീക്ഷാ സമയം : 10.30 AM മുതൽ 12.00 PM (Gr-3, 5)

പരീക്ഷാ സമയം : 10.30 AM മുതൽ 12.30 PM (Gr-8, 10)

- UDISE കോഡും വിദ്യാർത്ഥിയുടെ പേരും എഴുതുക ആദ്യപേജിൽ വിവരങ്ങൾ mandatory ആയും. ഇംഗ്ലീഷിൽ തന്നെയും എഴുതുക. എല്ലാ കോഡുകളും അന്താരാഷ്ട്ര നമ്പറിൽ എഴുതുക. ഉദാ : 1, 2, 3...
- നീല/കറുപ്പ് ബാൾപേനയോ അല്ലെങ്കിൽ പെൻസിൽ മാത്രം ഉപയോഗിക്കുക.
- ഈ ബുക്ക്ലെറ്റിലുള്ള OMR പേജ് ശ്രദ്ധിക്കുക, ഇതിനെപ്പറ്റി കുട്ടികൾക്ക് പറഞ്ഞുകൊടുക്കുക. രണ്ടാമത്തെ പുറത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കൃത്യമായ റോൾ നമ്പർ എഴുതുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമുണ്ട്. (സ്കൂൾരജിസ്ട്രിയിൽ ഉള്ളതുപ്രകാരം)
- ചോദ്യപേപ്പറിൽ (1), (2), (3), (4) എന്ന് നാല് ഉത്തരങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും അതിൽ ഒരെണ്ണം മാത്രമേ ശരിയായിരിക്കുകയുള്ളൂ. എല്ലാ ചോദ്യങ്ങളും ചെയ്തിരിക്കണം.
- NAS ID നമ്പർ പ്രകാരം 01 മുതൽ ക്രമമായി പരീക്ഷാഹാളിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ ഇരിക്കുക. എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികളും സൗകര്യപ്രദമായിത്തന്നെ അവരവരുടെ സ്ഥലത്ത് ഇരിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
- NAS ID 01 മുതൽ 30 വരെയുള്ള നമ്പർ പ്രകാരം ഫീൽഡ് ഇൻവെന്റ്റ് റിഗിറ്റേറ്റോ, നിരീക്ഷകനോ ബുക്ക്ലെറ്റ് വിതരണം ചെയ്യും.
- Control Sheet-ൽ AT Booklet നമ്പരും PQ Booklet നമ്പരും തന്നിട്ടുണ്ട്.** ഒരോ NAS ID നമ്പർ പ്രകാരം ഇവ വിതരണം ചെയ്യും. പരീക്ഷാ ബുക്ക്ലെറ്റ് കുട്ടികൾക്ക് കൊടുക്കുക നിർദ്ദേശം കിട്ടുന്നതുവരെ Booklet തുറക്കരുത് എന്നു പറയുക.
- ഗ്രേഡ് 3, 5 പരീക്ഷയിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ ബുക്ക്ലെറ്റിലുള്ള ഓപ്ഷനിൽ അടയാളപ്പെടുത്താൻ ഫീൽഡ് ഇൻവെന്റ്റ് റിഗിറ്റേറ്റർ അല്ലെങ്കിൽ നിരീക്ഷകൻ നിർദ്ദേശിക്കുക.
- വിദ്യാർത്ഥികൾ അടയാളപ്പെടുത്തിയതിനു ശേഷം ഫീൽഡ് ഇൻവെന്റ്റ് റിഗിറ്റേറ്റർ OMR ന്റെ രണ്ടാം പേജ് പുരിപ്പിക്കാൻ/കറുപ്പിക്കാൻ സഹായിക്കുക.
- ഗ്രേഡ് 8 & 10 -ന്. വിദ്യാർത്ഥികൾ താഴെത്തന്നിട്ടുള്ള രീതിയിൽ OMR പുരിപ്പിക്കുക.
- ഫീൽഡ് ഇൻവെന്റ്റ് റിഗിറ്റേറ്റോ, നിരീക്ഷകനോ താഴെത്തന്നിരിക്കുന്ന ഉദാഹരണം ബോർഡിൽ എഴുതി എങ്ങനെയാണ് ഉത്തരം അടയാളപ്പെടുത്തേണ്ടത് എന്ന് വിശദീകരിക്കുക.  
**ഉദാഹരണം :** താഴെത്തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏറ്റവും വലിയ സംഖ്യ ഏത് ?

- (1) 272
- (2) 275
- (3) 257
- (4) 253

തന്നിരിക്കുന്ന ഉദാഹരണത്തിൽ 2 ആണ് ശരിയായ ഉത്തരം. OMR ൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നതിൽ പ്രകാരം വരച്ചിരിക്കുന്ന രണ്ട് കറുപ്പിക്കുക.	ഉത്തരം അടയാളപ്പെടുത്തേണ്ട ശരിയായ രീതി ① ● ③ ④
OMR -ൽ ഒരുപ്രാവശ്യം ഉത്തരം അടയാളപ്പെടുത്തിയാൽ അതിനുശേഷം അതിനുമുകളിൽ പിന്നീട് എഴുതാനോ, ഉത്തരം മാറ്റാനോ പാടില്ല, എന്നെന്നാൽ അങ്ങനെ ചെയ്യാൽ അത് തെറ്റ് ഉത്തരമായി പരിഗണിക്കും. തെറ്റായ രീതി ഇവിടെ കാണിച്ചിരിക്കുന്നു.	ഉത്തരം അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന തെറ്റായ രീതി. ⊗ ⊘ ⊙ ⊚

12. കണക്കുകൂട്ടലുകൾ, മറ്റ് എന്തെങ്കിലും ചെയ്യുന്നോടൊന്നുള്ളവ ബുക്ക്ലെറ്റിൽ തന്നെ ചെയ്യുക.



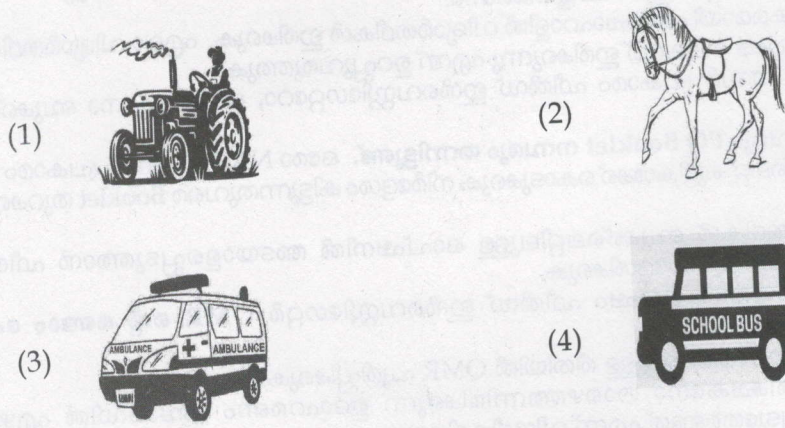
1. മഴക്കാലത്ത് മയങ്ങ് അവന്റെ അമ്മയോടൊപ്പം ചെടികളുടെ നഴ്സറിയിൽ കുറേ തൈച്ചെടികൾ വാങ്ങാൻ പോയി. അവിടെ അവൻ പുറത്തോടുള്ള ഒരു ചെറുജീ സാവകാശം മണ്ണിൽ ഇഴയുന്നതു കണ്ടു. ആ ജീവി ഏതെന്നാണ് നിങ്ങൾ കരുതുന്നത് ?

- (1) ആമ (2) ഒച്ച്  
(3) ചിലന്തി (4) ശലഭപോതം (പുഴു)

2. രമേശ് ഡാർബണ്ഡിലെ ഒരു ഗ്രാമത്തിൽ വസിക്കുന്നു. അയാളുടെ കുടുംബത്തിൽ ഭാര്യ ശാന്തി, ഇരട്ടപ്പുത്രിയായ ശശി, സ്വപ്ന, മകനായ രാഹുൽ എന്നിവരുണ്ട്. രാഹു ശാന്തിയും തമ്മിലുള്ള ബന്ധമെന്ത് ?

- (1) മകൻ - അമ്മ (2) മകൻ - മുത്തശ്ശി  
(3) സഹോദരൻ - സഹോദരി (4) മകൻ - അച്ഛൻ

3. സുനിതയ്ക്ക് എല്ലാദിവസവും നടന്നു സ്കൂളിലെത്താൻ പ്രയാസമാണ്. അവൾക്ക് സ്കൂളിലേക്ക് പോകാൻ ഏറ്റവും യോജിച്ച വാഹനമേന്ത് ?



4. കരയിൽ ജീവിക്കുന്ന മൃഗങ്ങളുടെ ഒരു പട്ടിക രാജു തയ്യാറാക്കി. താഴെക്കൊടുത്തിട്ടുള്ള നിന്ന് ഉചിതമായ പട്ടിക തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- (1) സിംഹം, മുയൽ, മീൻ (2) പട്ടി, പന്നി, പശു  
(3) കാക്ക, കുരങ്ങൻ, മീൻ (4) താറാവ്, കുതിര, തത്ത

SEAL



5. ഏതാനും സുഹൃത്തുക്കൾ തമ്മിൽ സംഭാഷണം നടത്തുകയായിരുന്നു.

സരിത : നമ്മൾ മരത്തിലെ പഴങ്ങൾ മാത്രമേ കഴിക്കുകയുള്ളൂ.

രാഹുൽ : പൂർണ്ണമായും ശരിയല്ല, നമ്മൾ മരത്തിലെ പഴങ്ങളും ഇലകളും മാത്രമേ കഴിക്കുന്നുള്ളൂ.

അക്ഷയ് : നമ്മൾ മരത്തിന്റെ വിവിധഭാഗങ്ങൾ ഭക്ഷിക്കുന്നുണ്ട്. വേര്, തണ്ട്, തളിര്, ഇല എന്നിങ്ങനെ.

ആരാണു ശരി ?

(1) സരിത മാത്രം

(2) രാഹുലും സരിതയും

(3) അക്ഷയ് മാത്രം

(4) രാഹുൽ മാത്രം

6. ടിന വീടിന്റെ തെക്കുവശത്തേക്കു നടക്കുകയായിരുന്നു. മുൻപ് നടന്നിരുന്നതുപോലെ എതിർദിശയിലേക്കു നടക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടാൽ, അവൾ തന്റെ വീടിന്റെ ഏതു ദിശയിലേക്കായിരിക്കും നടക്കുക ?

(1) വടക്ക്

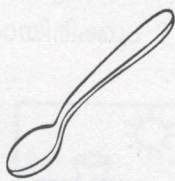
(2) തെക്ക്

(3) കിഴക്ക്

(4) പടിഞ്ഞാറ്

7. താഴെക്കാണുന്ന ചിത്രങ്ങൾ കണ്ടിട്ട്, അവയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ വെള്ളം കൊള്ളുന്നത് ഏതിലെന്നു കണ്ടുപിടിക്കുക.

(1)



(2)



(3)



(4)



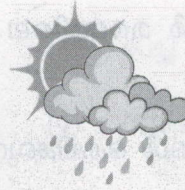


8. മഴവില്ലു കണ്ടിട്ട് റീമയും സീമയും തമ്മിൽ കാലാവസ്ഥയെപ്പറ്റി ചർച്ച ചെയ്യുകയായിരുന്നു. മഴവില്ലു തെളിയുമ്പോഴുള്ള കാലാവസ്ഥ നിർണ്ണയിക്കാൻ അവരെ സഹായിക്കുക.



(1)

(മേഘങ്ങൾ)



(2)

(വെയിലും മഴയും)



(3)

(മഞ്ഞുവീഴ്ച)



(4)

(മഴ)

9. അകത്തും പുറത്തുമുള്ള പലതരം കളികളെപ്പറ്റി ഴഷഭ് മനസ്സിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പുറത്തു തുറസ്സായ സ്ഥലത്തു കളിക്കുന്ന കളികൾ പലതും പണ്ട് ഉപയോഗിച്ചുള്ളവയാണെങ്കിൽ താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ രണ്ടുകളിക്കാൻ ഒരു പണ്ട് ഉപയോഗിക്കുന്നത് ഏതു കളിയാണ് ?

(1) ക്രിക്കറ്റ്

(2) ഹോക്കി

(3) ടേബിൾടെന്നീസ്

(4) ഫുട്ബോൾ

10. വീട് വിദ്യാലയം പോലെയൊന്നെന്ന് ആളുകൾ പറയുന്നത് പലപ്പോഴും നിങ്ങൾ കേൾക്കാറുണ്ടല്ലോ. അവർ അങ്ങനെ പറയാൻ കാരണമെന്ത് ?

(1) നിങ്ങൾ അവിടെ ജനിച്ചു

(2) വീട്ടിൽ, കുടുംബത്തിൽനിന്നാണ് നാം പലതും പഠിക്കുന്നത്

(3) അതിനും നാലുചുവരുകളുണ്ട്

(4) വീട്ടിലും പല ആളുകളുണ്ട്.

11. ചെറുതിൽനിന്നു വലുതെന്ന ക്രമത്തിൽ മൃഗങ്ങളെ അവയുടെ വലുപ്പമനുസരിച്ച് ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നു. ഏതാണ് ശരിയായ ക്രമം ?

(1) പട്ടി, ആന, സിംഹം

(2) കുതിര, ആന, എലി

(3) അണ്ണാൻ, സിംഹം, ആന

(4) പൂച്ച, പശു, പട്ടി



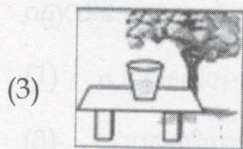
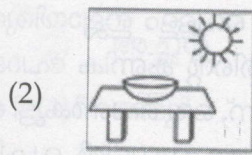
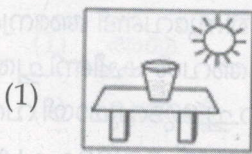
12. കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന വെള്ളത്തിൽ നാം മണ്ണെണ്ണ ഒഴിക്കുന്നതെന്തിന് ?



മിതകാലം	തീവ്രകാലം
0	മിതകാലം
50	തീവ്രകാലം
100	തീവ്രകാലം
150	തീവ്രകാലം
200	തീവ്രകാലം

- (1) മീനുകളെ കൊല്ലാൻ
- (2) വെള്ളത്തിനു തിളക്കമുണ്ടാക്കാൻ
- (3) ദുർഗന്ധമകറ്റാൻ
- (4) കൊതുകുമുട്ടകൾ നശിക്കാൻ

13. ഈ ചിത്രങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കുക. ഗ്ലാസ്സുകളിലും പാത്രങ്ങളിലും തുല്യങ്ങളിൽ വെള്ളം നിറച്ചിരിക്കുന്നു. രണ്ടെണ്ണം വെയിലത്തും മറ്റുരണ്ടെണ്ണം തണലത്തും വെച്ചിരിക്കുന്നു. ഏതാനും മണിക്കൂർ കഴിഞ്ഞാൽ കൂടുതൽ ജലം നഷ്ടപ്പെട്ട ഗ്ലാസ്സും പാത്രവും ഏതായിരിക്കും ?









17. വെള്ളത്തിനുള്ള അന്വേഷണത്തിനൊടുവിൽ അങ്ങാടിക്കുരുവി തളർന്നിരുന്നതെവിടെ ?

- (1) ഒരു പാത്രത്തിൽ
- (2) ഭിത്തിയിൽ
- (3) ഒരു ടാപ്പിൽ
- (4) ഒരു മരക്കൊമ്പിൽ

18. അങ്ങാടിക്കുരുവി അന്വേഷിച്ചതെന്ത് ?

- (1) ഭക്ഷണം
- (2) വെള്ളം
- (3) ഒരു പെൺകുട്ടി
- (4) ഒരു പാത്രം

19. അങ്ങാടിക്കുരുവി ഭിത്തിക്കരികിൽ \_\_\_\_\_ കണ്ടു.

- (1) മരം
- (2) ടാപ്പ്
- (3) കുടം
- (4) പാത്രം

20. പെൺകുട്ടി \_\_\_\_\_ ചുവട്ടിൽ വച്ചിരുന്ന പാത്രത്തിലേക്ക് വെള്ളം പകർന്നു.

- (1) മരത്തിന്റെ
- (2) ചെടിയുടെ
- (3) ടാപ്പിന്റെ
- (4) മേൽക്കൂരയുടെ

**താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഗദ്യഭാഗം വായിച്ച് 21-25 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.**

അത് തിങ്കളാഴ്ചത്തെ പ്രഭാതമായിരുന്നു. കുഞ്ഞ് അമൻ ഉറക്കമുണർന്നു. അവൻ കിടക്ക മടക്കിവെച്ചു. പിന്നീട് പല്ലുതേച്ചു. എന്നിട്ട് കുളിച്ചു. അവൻ അലക്കിയ സ്കൂൾവസ്ത്രം ധരിച്ചു. തലമുടി ചീകി. കുഞ്ഞ് അമൻ പ്രാതൽ കഴിച്ചു. അവൻ ഒരു ഗ്ലാസ്സ് പാൽ കുടിക്കുകയും ചെയ്തു. ബാഗ് കൈയിലെടുത്തുകൊണ്ട് അവൻ പറഞ്ഞു, മുത്തശ്ശീ, പോയി വരട്ടെ!

21. ആരാണു തയ്യാറെടുക്കുന്നത് ?

- (1) അമ്മ
- (2) അച്ഛൻ
- (3) മുത്തശ്ശി
- (4) അമൻ

22. എവിടേക്കാണ് അമൻ പോകുന്നത് ?

- (1) പാർക്കിലേക്ക്
- (2) സ്കൂളിലേക്ക്
- (3) ചന്തയിലേക്ക്
- (4) മേള



23. അമൻ ഒരു \_\_\_\_\_

- (1) മുതിർന്ന ആൺകുട്ടി (2) ചെറിയ ആൺകുട്ടി  
 (3) അദ്ധ്യാപകൻ (4) പാൽക്കാരൻ

24. ആരാണ് അമന്റെ കിടക്ക മടക്കിവെച്ചത് ?

- (1) അവന്റെ അമ്മ (2) അവന്റെ അച്ഛൻ  
 (3) അവന്റെ മുത്തശ്ശി (4) അവൻ തന്നെ

25. അമൻ ഒരു \_\_\_\_\_ ആൺകുട്ടിയാണ്.

- (1) മടിയനും വൃത്തികെട്ടവനും (2) ഉത്സാഹിയും ആരോഗ്യവാനും  
 (3) സത്യസന്ധനും ദയയുള്ളവനും (4) വികൃതി

താഴെക്കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ടൈം ടേബിൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി 26 മുതൽ 30 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

ക്ലാസ്സ് III ഒരു മുഗശാലയിലേക്ക് വിനോദയാത്ര പോവുകയാണ്. അതിന്റെ പദ്ധതി വായിച്ച് അതിന്മേലുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

**ക്ലാസ്സ് III വിനോദയാത്രാപദ്ധതി**

രാവിലെ 8 : 00 മണി	സ്കൂൾകളിസ്ഥലത്ത് ഒത്തുകൂടുക
രാവിലെ 8 : 30 മണി	സ്കൂൾബസിലെ നിർദ്ദിഷ്ടസീറ്റിൽ ഇരിക്കുക
രാവിലെ 10 : 00 മണി	മുഗശാലയിൽ എത്തിച്ചേരുന്നു
ഉച്ചയ്ക്ക് 12 : 00 മണി	ഉച്ചഭക്ഷണസമയം
ഉച്ചകഴിഞ്ഞ് ഒരുമണി	മുഗങ്ങളെ നിരീക്ഷിക്കുന്നു.
ഉച്ചകഴിഞ്ഞ് രണ്ടുമണി	ഗ്രൂപ്പ് ഫോട്ടോ എടുക്കുന്നു
ഉച്ചകഴിഞ്ഞ് 2 : 30 മണി	ബസിലേക്കു മടങ്ങുന്നു
ഉച്ചകഴിഞ്ഞ് 3 : 30 മണി	വീട്ടിൽ പോകാനുള്ള സമയം

26. ക്ലാസ്സ് III ഒരു \_\_\_\_\_ പോവുകയാണ്.

- (1) അത്താഴം (2) മേള (3) വിനോദയാത്ര (4) പുനോട്ടം



27. കുട്ടികൾ \_\_\_\_\_ ഒത്തുകൂടും.

- (1) കളിസ്ഥലത്ത്
- (2) ബസ്സ്റ്റോപ്പിൽ
- (3) ലൈബ്രറിയിൽ
- (4) മൃഗശാലയിൽ

28. ഉച്ചയ്ക്ക് 12 : 00 മണിക്ക് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് \_\_\_\_\_ ഉണ്ടായിരിക്കും.

- (1) പ്രാതൽ
- (2) ഉച്ചഭക്ഷണം
- (3) അത്താഴം
- (4) ലഘുഭക്ഷണം

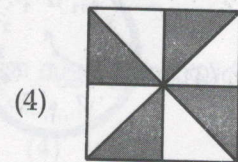
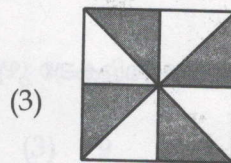
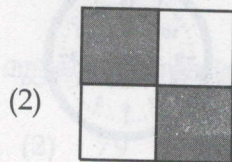
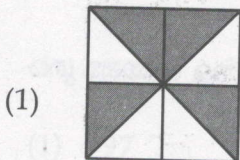
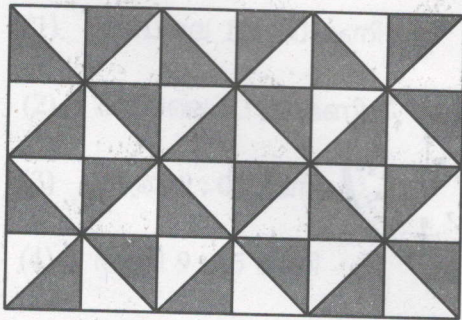
29. ക്ലാസ്സ് III എത്ര സ്ഥലങ്ങൾ സന്ദർശിക്കും ?

- (1) ഒന്ന്
- (2) രണ്ട്
- (3) മൂന്ന്
- (4) നാല്

30. നാം മൃഗശാലയിലെ മൃഗങ്ങളെ \_\_\_\_\_.

- (1) പ്രകോപിതരാക്കുക
- (2) പ്രകോപിതരാക്കാതിരിക്കുക
- (3) ഭക്ഷണം എറിഞ്ഞുകൊടുക്കണം
- (4) ശല്യം ചെയ്യുക

31. ഈ തറ ഒരുക്കാൻ ഉപയോഗിച്ച തറ ഓട് ഏതാണ് ?





32. താഴെക്കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ, സംഖ്യകൾ ആരോഹണക്രമത്തിൽ എഴുതിയിട്ടുള്ള ഏതാണ് ?

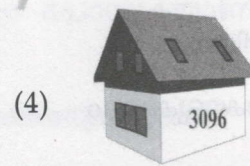
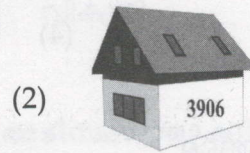
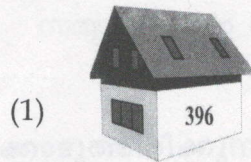
- (1) 95, 97, 90      (2) 51, 50, 56      (3) 65, 67, 69      (4) 41, 48, 43

33. അടുത്തു വരുന്നത് ഏത് ?

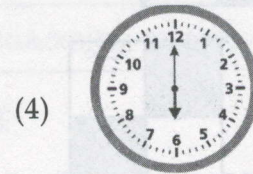
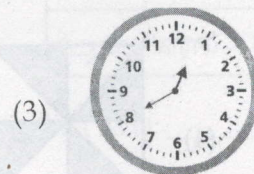
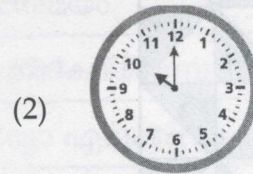
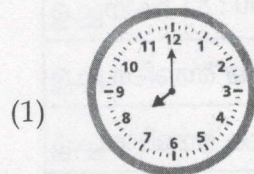
12, 16, 20, 24, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

- (1) 28, 34      (2) 25, 26      (3) 32, 40      (4) 28, 32

34. ഏതു വീടിന്റെ നമ്പരാണ് മൂന്നുറ്റിത്തൊണ്ണൂറ്റിയാറ് ?

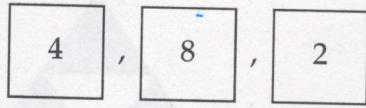


35. നിങ്ങളുടെ സ്കൂൾ 8 മണിക്ക് ആരംഭിക്കുന്നു. താഴെക്കാണുന്നതിൽ ഏതു ഘടികാരം പ്രസ്തുതസമയം കാണിക്കുന്നത് ?





36. കളിസമയത്ത് അദ്ധ്യാപിക ഗീതയ്ക്ക് മൂന്നുകടലാസ് കുറിമാനം കൊടുത്തു. ഗീത ആ കുറിമാനങ്ങൾ തുറന്നപ്പോൾ അവൾക്ക് മൂന്നുസംഖ്യകൾ അവയിൽനിന്നു കിട്ടി.



അദ്ധ്യാപിക ഗീതയോട് പ്രസ്തുതസംഖ്യയെ അവരോഹണക്രമത്തിൽ സ്ഥാനമൂല്യപ്പട്ടികയിൽ ക്രമീകരിക്കാൻ പറഞ്ഞു. അപ്രകാരം ക്രമീകരിക്കുമ്പോൾ ഗീതയ്ക്കു കിട്ടുന്ന സംഖ്യ എന്ത് ?

- (1) 284                      (2) 248                      (3) 824                      (4) 842

37. ഏറ്റവുംവലിയ മൂന്നക്കസംഖ്യ കണ്ടെത്തുക.

- (1) തൊള്ളായിരം  
 (2) തൊള്ളായിരത്തിത്തൊണ്ണൂറ്റിയൊൻപത്  
 (3) തൊള്ളായിരത്തിത്തൊണ്ണൂറ്  
 (4) തൊള്ളായിരത്തിയൊൻപത്

38. സ്കൂൾവിദ്യാർത്ഥികളെ വഹിച്ചുകൊണ്ട് വിനോദകേന്ദ്രത്തിൽ രാവിലെ 10 : 30 ന് എത്തുമെന്നു പ്രതീക്ഷിച്ചിരുന്ന ബസ് 30 മിനിറ്റ് നേരത്തേ എത്തിച്ചേർന്നു. എത്ര മണിക്കാണ് ബസ് എത്തിച്ചേർന്നത് ?

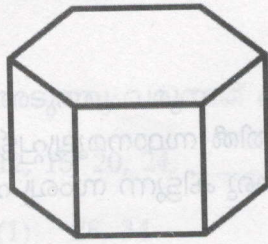
- (1) രാവിലെ 10 : 00 മണി  
 (2) രാവിലെ 9 : 00 മണി  
 (3) രാത്രി 9 : 00 മണി  
 (4) രാത്രി 9 : 55 മണി

39. ഒരു ഭേദയിൽ ഒൻപതു മുട്ടകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ, ഏഴു ഭേദകളിൽ ആകെ എത്ര മുട്ടകളുണ്ടായിരിക്കും ?

- (1) 97                      (2) 79                      (3) 9                      (4) 63



40. ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന ഓരോവരിയും നാലു സെന്റിമീറ്റർ ഉള്ളതാണെങ്കിൽ, ആകെ വരികളുടെ നീളമെത്ര ?



- (1) 50 സെന്റിമീറ്റർ (2) 56 സെന്റിമീറ്റർ  
 (3) 52 സെന്റിമീറ്റർ (4) 54 സെന്റിമീറ്റർ

41. ചിത്രത്തിൽ കാണുന്നതുപോലെ, സോനുവിന്റെ പക്കൽ രണ്ടു ഭ്ര ലഡ്ഡുവുണ്ട്. അവൻ അവൻ രണ്ടു പ്ലേറ്റുകളിൽ തുല്യമായി പകുക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഓരോ പ്ലേറ്റിലെ ലഡ്ഡുവിന്റെ എണ്ണം എത്രയായിരിക്കും ?



- (1) 4 (2) 3 (3) 5 (4) 6

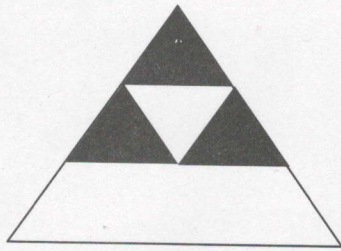
42. ചിത്രത്തിൽ എത്ര വൃത്തങ്ങളുണ്ട് ?



- (1) 2 (2) 4 (3) 6 (4) 8

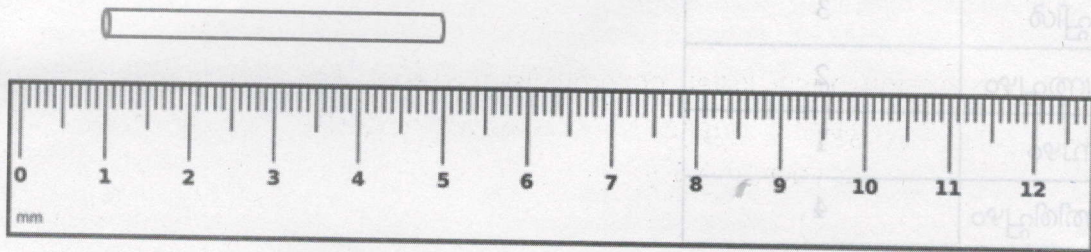


43. ഒരു വലിയത്രികോണത്തിൽ നാലുത്രികോണങ്ങളെങ്കിലും പതിച്ചിരിക്കുന്നു. അതിൽ മുഴുവൻ പതിക്കാൻ എത്ര ത്രികോണങ്ങളെങ്കിലും കൂടി വേണ്ടിവരും ?



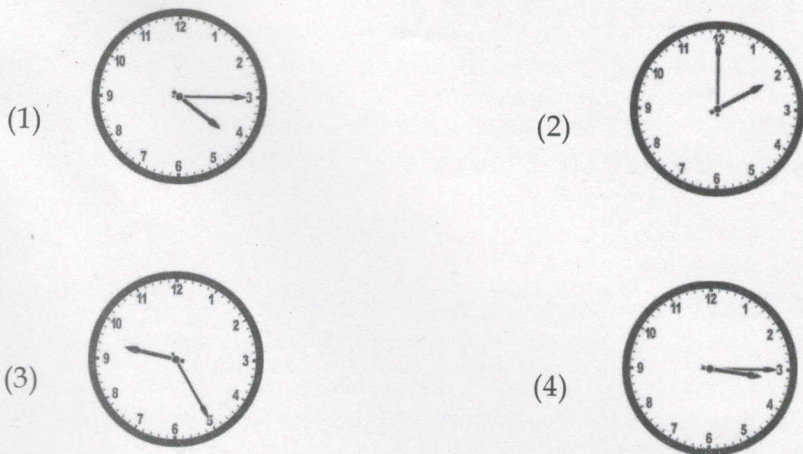
- (1) 3                      (2) 4                      (3) 5                      (4) 6

44. സ്കെയിൽ സെന്റിമീറ്ററിലാണെങ്കിൽ, നൽകിയിട്ടുള്ള വടിയുടെ നീളമെത്ര ?



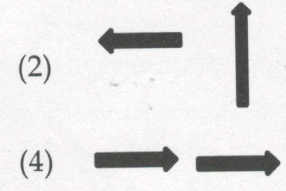
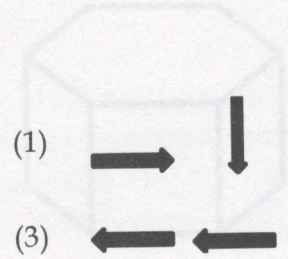
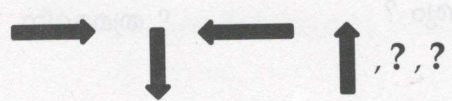
- (1) 5 സെ.മീ.              (2) 4 സെ.മീ.              (3) 10 സെ.മീ.              (4) 8 സെ.മീ.

45. ഏതു ഘടികാരമാണ് രണ്ടുമണിനേരം കാണിക്കുന്നത് ?





46. പരമ്പര പൂർത്തീകരിക്കുക.



47. 10 കുട്ടികളുടെ ഇഷ്ടപ്പെട്ട പഴങ്ങൾ താഴെ പട്ടികയിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

പഴം	കുട്ടികളുടെ എണ്ണം
ആപ്പിൾ	3
നേന്ത്രപ്പഴം	2
മാമ്പഴം	1
മുന്തിരിപ്പഴം	4

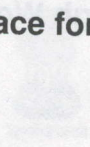
ഈ കുട്ടികൾക്കിടയിൽ ഏറ്റവും ജനപ്രീതി കുറവുള്ള പഴമേത് ?

- (1) ആപ്പിൾ      (2) നേന്ത്രപ്പഴം      (3) മാമ്പഴം      (4) മുന്തിരിപ്പഴം

- o o o -



Space for Rough Work



EDUCATION  
GOVERNMENT OF INDIA



Year	2013-14	Class	3	Roll No.	01203554
------	---------	-------	---	----------	----------

ACHIEVEMENT TEST BOOKLET (AT3/32 MALA)

Time: 30 minutes (30)

Write your name and roll number in the space provided below.

Name: \_\_\_\_\_

Roll No.: \_\_\_\_\_

Read the instructions carefully before starting the test. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

UDISE code: 01203554

Class: 3

Roll No.: 01203554

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

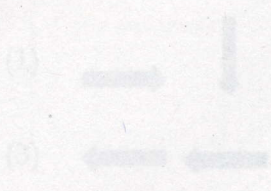
The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.

The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet. The test is to be completed in 30 minutes. Do not write your name or roll number in the booklet.





47. 18 കുട്ടികളുടെ ഇടപെട്ട പാതകൾ താഴെ പട്ടികയിൽ അവതരിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.

പാത	കുട്ടികളുടെ എണ്ണം
അപ്പിൾ	3
നെന്തപ്പഴം	2
മധുരപ്പഴം	1
മുന്തിരിപ്പഴം	4

ഈ കുട്ടികളുടെ ഇടപെട്ട പാതകളിൽ ഏറ്റവും അധികം കുറവുള്ള പാതയെന്ത്?

- (1) അപ്പിൾ (2) നെന്തപ്പഴം (3) മധുരപ്പഴം (4) മുന്തിരിപ്പഴം

SEAL