

ബാലുശ്ശേരി ഉപജില്ല എൽ. എസ്. എസ്. മാതൃക പരീക്ഷ - 2020
(പേപ്പർ - I) (പാർട്ട് - എ) മലയാളം
രജിസ്റ്റർ നമ്പർ

അക്കത്തിൽ

അക്ഷരത്തിൽ

9. 30 മുതൽ 9. 45 വരെ കൂൾ ഓഫ് ടൈം ആണ്.

ആകെ ന്കോർ-20

ഒരു വാക്കിൽ ഉത്തരമെഴുതുക

1. ഒരു ദേശത്തിന്റെ കഥ ആരുടെ നോവലാണ് ?

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

2. കഥകളിയിൽ ചെണ്ട ഉപയോഗിക്കാത്ത ചടങ്ങ് എന്ത് ?

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

3. ശരിയായ പദം കണ്ടെത്തി എഴുതുക.
അഥിതി - അതിഥി - അധിഥി - അതിധി

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

4. കൈതവം - എന്ന വാക്കിന്റെ അർത്ഥമെഴുതുക.

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

5. മഞ്ഞുതുള്ളി - പദം പിരിച്ചെഴുതുക.

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

6 മുതൽ 10 വരെ ചോദ്യങ്ങൾക്കുള്ള ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ നിന്നും തെരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.

6. ഒ.എൻ.വിയുടെ കൃതി അല്ലാത്തത്

- (a) വളപ്പൊട്ടുകൾ (b) നനുമാഴികൾ (c) അക്ഷരം (d) കുറ്റിപ്പെൻസിൽ

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

7. “കരയില്ലാകടലിലെ കൊച്ചുതോണി തുഴയില്ലാതോടുന്ന കൊച്ചുതോണി” - ഈ കടങ്കഥയുടെ ഉത്തരം

- (a) സുര്യൻ (b) ചന്ദ്രൻ (c) നക്ഷത്രം (d) വഞ്ചി

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

8. കുട്ടത്തിൽപെടാത്തത് എത് ?
 (a) കമറുദി (b) ചന്ദ്രിക (c) മുക്തി (d) ജോസ്ന

ഉത്തരം :

(1 സ്കോർ)

9. "ഒരു ചെടിയും നട്ടുവളർത്തി -
 ലോണപ്പുവെങ്ങനെ നൂളാൻ
 ഒരു വയലും പൂട്ടിവിതച്ചി -
 ലോണച്ചോരങ്ങനെയുണ്ണാൻ"
 ഇത് ആരുടെ വരികളാണ് ?

- (a) എൻ.വി . കൃഷ്ണവാര്യർ (b) എറുമാനൂർ സോമനാഥൻ
 (c) പി. കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ (d) ഇടപ്പള്ളി രാഘവൻ പിള്ള

ഉത്തരം :

(1 സ്കോർ)

10. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ പഴഞ്ചൊല്ലുകളുടെ കുട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ?

- (a) അത്താഴം അത്തിപ്പഴത്തോളം (b) പന്തിക്കു മുനിലും പടക്ക് പിന്നിലും
 (c) വിളയും പയർ മുളയിലറിയാം (d) ഇല്ലത്തമ്മ കുളിച്ചു വരുമ്പോൾ വെള്ളിക്കിണ്ണം തുളി തുളി

ഉത്തരം :

(1 സ്കോർ)

11. രണ്ടപ്പം

അമ്മ രണ്ടപ്പം കൊടുത്തു - കൈയി-
 ലമ്മണിക്കുട്ടനു തിന്നാൻ
 ചെങ്കുതിരോൻ മറയാറായ് - വാനിൽ
 കുങ്കുമപ്പൊട്ടൊഴിയാറായ്.
 ഒന്നവൻ തിന്നു, കളിക്കാൻ - വേറി-
 ട്യാന്നുമായ്ച്ചെന്നു നിരത്തിൽ.
 കേറിത്തുളച്ചുടൻ പാഞ്ഞു - കാതിൽ
 കുരമ്പുപോലൊരു ശബ്ദം.
 കണ്ണും കരളുമുളോരേ! - അയ്യോ
 പുണ്യം പുലർന്ന മാളോരേ;
 പൊന്നെജമാന്മാരെ, കാൺമിൻ - കനി-
 ണെത്തന്നെ, ഷിറവിക്കുരുടൻ.
 പട്ടിണി കൊണ്ടു പൊരിഞ്ഞു - പിച്ച-
 ച്ചട്ടിയിൽ കാശൊന്നുമില്ലേ!
 വല്ലതുമിട്ടേച്ചുപോണേ! തുളി-
 കല്ലരികഞ്ഞിനീർ മോന്താൻ;
 അയ്യം വിളിയതു കേട്ടു - പൈതൽ
 നെയ്യപ്പം ചട്ടിയിലിട്ടു.
 തപ്പിയെടുത്തതു തിന്നു - പാവ-
 മപ്പോഴെ കുഞ്ഞിനെ വാഴ്ത്തി.

(ഉള്ളൂർ എസ്. പരമേശ്വരയ്യർ)

(a) ചെങ്കുതിരോൻ എന്ന പദം കൊണ്ട് കവി ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ത് ?

ഉത്തരം :

(1 സ്കോർ)

(b) അന്ധൻ എന്നർത്ഥം വരുന്ന പദം കവിതയിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരം :

(1 സ്കോർ)

(c) കവിതക്ക് ഒരു ആസ്വാദനകുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.

(3 സ്കോർ)

ഉത്തരം:

12. പ്ലാസ്റ്റിക് എന്ന വില്ലൻ

വൈവിധ്യം, ആകർഷകത്വം, ദാർഢ്യം എന്നിവയാൽ ഇന്ന് മനുഷ്യജീവിതത്തിന്റെ സമസ്ത മേഖലകളിലും പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. മണ്ണിൽ ലയിക്കാത്തതും ആരോഗ്യത്തിന് ഹാനികരമായ നിരവധി രാസവസ്തുക്കളുടെ സാന്നിദ്ധ്യമാണ് പ്ലാസ്റ്റിക്കിനെ പരിസ്ഥിതിയുടെ ശത്രുവാക്കുന്നത്. പരിസരമലിനീകരണത്തിൽ ഏറ്റവും അപകടം പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളാണ്. കാരണം പ്ലാസ്റ്റിക്കിൽ അടങ്ങിയ വിഷവസ്തുക്കൾ ജലത്തെയും മണ്ണിനേയും വായുവിനേയും ഒരുപോലെ മലിനമാക്കുന്നു. പ്ലാസ്റ്റിക് കത്തുമ്പോൾ പുറത്ത് വരുന്ന ഡയോക്സിൻ ക്യാൻസർ വരാൻ പോലും കാരണമാകുന്നു. പകരം ഉപയോഗിക്കാവുന്ന പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവസ്തുക്കൾ കണ്ടെത്തുക എന്നതാണ് പ്ലാസ്റ്റിക് ഉപയോഗം കുറയ്ക്കാനുള്ള ഏകമാർഗ്ഗം. 2020 ജനുവരി 1 മുതൽ ഒറ്റത്തവണ മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് വസ്തുക്കൾ കേരളത്തിൽ നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു. തുണിസഞ്ചികൾ, പേപ്പർ ബാഗുകൾ, പാള ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം പരിസരമലിനീകരണം കുറയ്ക്കാൻ സഹായകരമാണ്. നമ്മുടെ പരിസ്ഥിതിയെ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്ന് മോചിപ്പിക്കുവാൻ വിദ്യാർത്ഥികളായ നമ്മൾക്കും കൈകോർക്കാം.

a) പ്ലാസ്റ്റിക് പരിസ്ഥിതിയുടെ ശത്രു - എന്ന് പറയാൻ കാരണമെന്ത് ?

ഉത്തരം:

(1 സ്കോർ)

b) പ്ലാസ്റ്റിക് കത്തുമ്പോൾ പുറത്ത് വരുന്ന, ക്വാൻസറിന് കാരണമായേക്കാവുന്ന രാസവസ്തു ഏത് ?

ഉത്തരം :

(1 സ്കോർ)

c) നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധനം നടപ്പിൽ വരുത്തിയതിനോടനുബന്ധിച്ച് രാമപുരം ഗവ: എൽ. പി. സ്കൂളിൽ നടക്കുന്ന പ്ലാസ്റ്റിക് രഹിത വിദ്യാലയം പ്രഖ്യാപന ചടങ്ങിൽ സംസാരിക്കാനായി സ്കൂൾ ലീഡറായ അനാമിക്ക്ക് ഒരു പ്രസംഗം തയ്യാറാക്കി നൽകൂ.

(3 സ്കോർ)

ഉത്തരം :

LSS MODEL EXAMINATION - 2020
Balussery Sub District
Paper I - Part B - ENGLISH

Total Score : 10

13. Write the answers to the questions in the space provided in the question paper.
Read the following riddle and find the answer

I am very beautiful
You can see me in the sky after rain
I have seven colours.
Who am I ?

Answer :

(Score 1)

14. Make a meaningful word from the given letters and complete the sentence.

A	R	A	E	F	R	C	G	N
---	---	---	---	---	---	---	---	---

A soft wind carried theof wild flowers in to the room

Answer :

(Score 1)

15. Rearrange the words to get a meaningful sentence.
looked / Anna / boy / the / at / corner / of / eyes / through / the / her

Answer :

(Score 1)

16. King Pingala orderd to make posters against the cutting of trees.
Can you make a sentence to write on the poster

Answer :

(Score 1)

17. Add more lines

Rose flower, rose flower....
What a pretty flower....
Red in colour and lovely smell....
That's I love you so much....

(Score 3)

Answer :

18. Diary

Riyo reached home after visiting the summer fair ground. He was so tired. He remembered all the things happened on that day. Oh God..... That man helped me.... Otherwise.... What would happen to me.....?

He started to write his diary.

Can you help him to write his diary ?

(Score 3)

Answer :

ബാലുശ്ശേരി ഉപജില്ല എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകപരീക്ഷ - 2020
(Paper I) - (Part II)
പൊതുവിജ്ഞാനം

ആകെ സ്കോർ: 10

19. കേരള ഹൈക്കോടതി സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ല ഏത് ?

- a) കോഴിക്കോട് b) എറണാകുളം c) തിരുവനന്തപുരം d) തൃശ്ശൂർ

ഉത്തരം: (Score 1)

20. ഇന്ത്യയുമായി അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏറ്റവും വലിയ രാജ്യമേത് ?

- a) ചൈന b) ബുട്ടാൻ c) ബംഗ്ലാദേശ് d) പാക്കിസ്ഥാൻ

ഉത്തരം: (Score 1)

21. 2019 ലെ വയലാർ അവാർഡ് നേടിയതാര് ?

- a) എം. മുക്തദാസ് b) അക്കിത്തം അച്യുതൻ നമ്പൂതിരി c) വി.ജെ. ജയിംസ് d) കെ.ആർ മീരാ

ഉത്തരം: (Score 1)

22. 2019 ൽ നൂറാം വാർഷികം ആഘോഷിച്ച കുമാരനാശാന്റെ കൃതി ഏത് ?

- a) ദുരവസ്ഥ b) ചിന്താവിഷ്ടയായ സീത c) പുഷ്പവാടി d) ചണ്ഡാലദിക്കുകി

ഉത്തരം: (Score 1)

23. ലോകാത്മജന്മലയായ താജ്മഹൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് ?

- a) അരുണാചൽപ്രദേശ് b) പഞ്ചാബ് c) ഉത്തർപ്രദേശ് d) മഹാരാഷ്ട്ര

ഉത്തരം: (Score 1)

24. യൂനെസ്കോയുടെ ലോകപൈതൃക പട്ടികയിൽ ഇടം നേടിയ കേരളീയ കലാരൂപമേത് ?

- a) കഥകളി b) കൂടിയാട്ടം c) ഓട്ടൻതുള്ളൽ d) മാർഗ്ഗംകളി?

ഉത്തരം: (Score 1)

25. ആർട്ടിക്കിൾ 370 ന്റെ അന്ത്യം സംബന്ധിച്ച പരാമർശം പരിശോധിച്ചിട്ടുള്ളതായി ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം
a) ഉത്തരാഖണ്ഡ് b) ജമ്മുകാശ്മീർ c) മേഘാലയ d) മണിപ്പൂർ

ഉത്തരം :

(Score 1)

26. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ കായിക വിനോദമേൽ ?

ഉത്തരം :

(Score 1)

27. രാവണ -1 ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ കൃത്രിമോപഗ്രഹമാണ് ?

ഉത്തരം :

(Score 1)

28. സംസ്ഥാന കാർഷിക വികസന വകുപ്പും, പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പും സംയുക്തമായി നടപ്പിലാക്കിയ പുതിയ കാർഷിക പദ്ധതി ഏത് ?

a) ഹരിത കേരളം b) പാഠം ഒന്ന് പാടത്തേക്ക് c) കൃഷിപാഠം d) സ്മേഹസ്പർശം

ഉത്തരം :

(Score 1)

ബാലുശ്ശേരി ഉപജില്ല എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകപരീക്ഷ - 2020

(Paper II) - (Part - എ) പരിസരപഠനം

രജിസ്റ്റർ നമ്പർ

അക്കത്തിൽ					
അക്ഷരത്തിൽ					

11. 45 മുതൽ 12. 00 വരെ കൂൾ ഓഫ് ടൈം ആണ്.

ആകെ സ്കോർ : 20

1. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ചിത്രം നോക്കൂ. ഒരു പരീക്ഷണത്തിന്റെ ചിത്രമാണിത്.



ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന വിധത്തിൽ ബാലൂൺ കുപ്പിയിലിട്ട്, അടിയിലെ ദ്വാരം കോർക്കു കൊണ്ടടച്ച് ബാലൂണിന് ഉള്ളിലേക്ക് ശക്തിയായി വായു കടത്തിവിടുന്നു.

a) ഇവിടെ എന്തു സംഭവിക്കുന്നു. ഇതിന്റെ ശാസ്ത്രതത്വം എന്താണ് ?

ഉത്തരം :

(Score 1)

b) കുപ്പിയുടെ വശത്തെ കോർക്ക് നീക്കം ചെയ്ത് ബാലൂണിനകത്തേക്ക് വായു കടത്തിവിട്ടാൽ എന്ത് മാറ്റമാണുണ്ടാവുക ?

ഉത്തരം :

(Score 1)

c) മുകളിൽ കൊടുത്ത പരീക്ഷണത്തിന്റെ ശാസ്ത്രതത്വം തെളിയിക്കുന്ന മറ്റൊരു പരീക്ഷണം രൂപകൽപന ചെയ്ത് പരീക്ഷണക്കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക (വായുവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടത്) (Score3)

ഉത്തരം:

2. a) 2019 ഡിസംബർ 26ന് പകൽ സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ചേർന്ന് ആകാശത്ത് മനോഹരമായ ഒരു കാഴ്ചയൊരുക്കി. വലയസൂര്യഗ്രഹണം കേരളത്തിലെ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ സൂര്യനെ ചന്ദ്രൻ മറച്ച ഈ കാഴ്ച കൂടുതൽ ദൃശ്യമായി. പ്രദേശങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് ജില്ലകൾ കണ്ടെത്തി പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കാം.

(Score 2)

വലയ സൂര്യഗ്രഹണം കൂടുതൽ സമയം വ്യക്തമായികണ്ട പ്രദേശം	ജില്ല
ചെറുവത്തൂർ	
നാദാപുരം	
മാനന്തവാടി	
പയന്നൂർ	

b) ഈ വലയസൂര്യഗ്രഹണം ഇന്ത്യയുടെ വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും ദൃശ്യമായി. സൂചനകളിൽ നിന്ന് സംസ്ഥാനങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കാം.

(Score 2)

സൂചന	സംസ്ഥാനം	തലസ്ഥാനം	ഭാഷ	കല
1) ഇന്ത്യയിലെ ഏക സ്വർണ്ണഖനിയായ 'കോലാർ ഖനി' ഈ സംസ്ഥാനത്തിലാണ്.				
2) പട്ടുവസ്ത്രത്തിന് പ്രസിദ്ധമായ കാഞ്ചീപുരം, ശിൽപചാതുരിക്ക് പ്രസിദ്ധമായ മഹാബലിപുരം എന്നിവ ഇവിടെയാണ്.				

c) ചിത്രത്തിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്ന ദിവസത്തിന്റെ പ്രത്യേകത എന്ത് ?



ഉത്തരം: _____

(Score 1)

3) പക്ഷിയെ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- പറക്കുമ്പോൾ കാലുകൾ മടക്കി തൂക്കി വയ്ക്കാൻ കഴിയുന്നു.
- ഇരുവശവുമുള്ള കുർത്ത ശരീരാകൃതി, പറക്കുമ്പോൾ മാത്രം വിരിക്കാൻ കഴിയുന്ന ചിറകുകൾ, വായുവിൽ ഉയർന്ന് പറക്കാൻ കഴിയുന്നു.

- a) കാക്കത്തമ്പുരാട്ടി
- b) പെരുമുണ്ടി
- c) കാട്ടുതാനാവ്
- d) മലമുഴക്കി വേഴാമ്പൽ

ഉത്തരം :

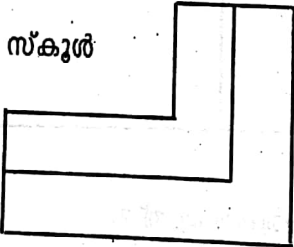
(Score 1)

4) വടക്ക് ഹിമാലയ പർവ്വതവുമായും, തെക്ക് ഇന്ത്യൻ മഹാസമുദ്രവുമായും അതിർത്തി പങ്കിടുന്ന ഏക ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം ?

- a) ബീഹാർ
- b) ഹിമാചൽപ്രദേശ്
- c) ആസാം
- d) പശ്ചിമബംഗാൾ

ഉത്തരം :

(Score 1)

കമ്പ്യൂട്ടർലാബ്	കവാടം	ജൈവോദ്യാനം
കൊടിമരം	 <p>സ്കൂൾ</p>	കളിസ്ഥലം
പാചകപ്പുര	കിണർ	മൂത്രപ്പുര

5) ഈ ചിത്രത്തിൽ സ്കൂളിന്റെ ഏത് ഭാഗമാണ് പാചകപ്പുര

- a) തെക്ക് പടിഞ്ഞാറ്
- b) വടക്ക് പടിഞ്ഞാറ്
- c) വടക്ക് കിഴക്ക്
- d) തെക്ക് കിഴക്ക്

ഉത്തരം :

(Score 1)

6) സസ്വങ്ങളുടെ പ്രത്യേകതകൾ മനസ്സിലാക്കി തന്നിരിക്കുന്ന സൂചന പരിശോധിച്ച് ശരിയായ ക്രമമുള്ളത് കണ്ടെത്തി എഴുതുക ?

ദ്വിബീജപത്രം - സമാന്തര സിരാവിന്യാസം - തായ്വേർ പടലം

- a) കാഞ്ഞിരം - ചെമ്പകം - മുള
- b) തേക്ക് - ഗോതമ്പ് - പയർ
- c) പ്ലാവ് - മുത്തങ്ങ - രാമച്ചം
- d) മഹാഗണി - ഇലഞ്ഞി - ആദ്യവേപ്പ്

ഉത്തരം: (Score 1)

7) ശരിയല്ലാത്ത പ്രസ്താവന ഏത് ?

- a) തവളയുടെ പിൻകാലുകൾക്ക് നീളം കൂടുതലുണ്ട്
- b) ഞവുണി, ഹൈഡ്ര തുടങ്ങിയ ജീവികൾക്ക് പാറ താൽക്കാലിക വാസസ്ഥലം നൽകുന്നു.
- c) അമിതമായ കീടനാശിനി പ്രയോഗം ആവാസവ്യവസ്ഥയുടെ നാശത്തിന് കാരണമാകുന്നു.
- d) ഉരസ്സിലെ ശൽക്കങ്ങൾ നീർക്കോലിക്ക് വെള്ളത്തിൽ തുഴഞ്ഞ് സഞ്ചരിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാകുന്നു.

ഉത്തരം: (Score 1)

8) അത്യുജ്ജ്വല വർണ്ണചിത്രങ്ങൾ അസാധാരണ വലുപ്പത്തിൽ അനായാസമായി ചുരുങ്ങിയ സമയംകൊണ്ട് വരച്ചെടുക്കുന്ന കലാസമ്പ്രദായമാണ്

ഉത്തരം: (Score 1)

9) പോലീസ്, അതിർത്തിസേന തുടങ്ങിയവയ്ക്ക് ശബ്ദസന്ദേശം കൈമാറാനുള്ള ഉപകരണം ഏത് ?

ഉത്തരം: (Score 1)

10) പുറത്ത് ശക്തമായി മഴപെയ്യുമ്പോൾ വാഹനത്തിന്റെ മുൻഭാഗത്തെ ഗ്ലാസിന്റെ ഉൾവശത്ത് വെള്ളത്തുള്ളികൾ കാണപ്പെടുന്നു. എന്തുകൊണ്ടാവാം ?

ഉത്തരം: (Score 1)

11) ചന്ദ്രനെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ ഇന്ത്യ വിക്ഷേപിച്ച ആദ്യ പേടകം ?

ഉത്തരം: (Score 1)

12) ദാർശീയ പ്രവാസിദിനം ജനുവരി 9ന് ആണ്. ഏത് സംഭവത്തിന്റെ ഓർമ്മയ്ക്കാണ് ഈ ദിനം ആചരിക്കുന്നത് ?

ഉത്തരം: (Score 1)

ബാലുശ്ശേരി ഉപജില്ല എൽ.എസ്.എസ്. മാതൃകാ പരീക്ഷ - 2020

(Paper II) - (Part ബി) ഗണിതം

ആകെ സ്കോർ: 20

ആവശ്യമായ ക്രിയകൾ ചോദ്യപേപ്പറിന്റെ പിൻഭാഗത്ത് ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

13. മനുവിന്റെ ചതുരാകൃതിയിലുള്ള പച്ചക്കറിത്തോട്ടത്തിനു ചുറ്റും മൂന്നുവരി കമ്പിവേലി കെട്ടാൻ 90 മീറ്റർ കമ്പി വേണ്ടി വന്നു. തോട്ടത്തിന്റെ നീളം വീതിയുടെ ഇരട്ടിയാണ്. വേലി കെട്ടുന്നതിനായി ഒരു മീറ്റർ ഇടവിട്ട് സിമന്റ് കാലുകൾ നാട്ടിയിട്ടുണ്ട്.

a) തോട്ടത്തിന്റെ ചുറ്റളവെത്ര ?

ഉത്തരം: _____

(1സ്കോർ)

b) തോട്ടത്തിന്റെ നീളം എത്ര ?

ഉത്തരം: _____

(1സ്കോർ)

c) വേലി കെട്ടുന്നതിനായി നാട്ടിയ സിമന്റ് കാലുകളുടെ എണ്ണം എത്ര ?

ഉത്തരം: _____

(1സ്കോർ)

d) തോട്ടത്തെ രണ്ട് തുല്യ ഭാഗങ്ങൾ ആക്കാൻ ഇതേ രീതിയിൽ കമ്പി വേലി കെട്ടാൻ ഏറ്റവും ചുരുങ്ങിയത് എത്ര മീറ്റർ കമ്പി കൂടി വേണം ?

ഉത്തരം: _____

(2സ്കോർ)

ഹരിത വിദ്യാലയം

14. ചിങ്ങപ്പുരം സ്കൂളിൽ ജൈവവൈവിധ്യ ഉദ്യാനത്തിൽ ഔഷധസസ്യങ്ങൾ വളർത്തുന്ന പദ്ധതിക്കായി 160 ചെടികൾ നടാനായി ചട്ടികൾ വാങ്ങിച്ചു. 110 രൂപ വിലയുള്ള 75 മൺചട്ടികളും ബാക്കി സിമന്റ് ചട്ടികളുമാണ്. മൺചട്ടിയേക്കാൾ 40 രൂപ കുറവാണ് സിമന്റ് ചട്ടിക്ക്. മുഴുവൻ ചട്ടിയിലും മണ്ണ് നിറച്ച് ചെടികൾ വെയ്ക്കുന്നതിനായി 650 രൂപ വീതം കുലിയിൽ 2 പേർ 2 ദിവസം ജോലി ചെയ്തു. തൈ ഒന്നിന് 12 രൂപയാണ് വില. പരിപാലനത്തിനായി ചെടികൾ ഹരിത ക്ലബ്ബിലെ 8 ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് തുല്യമായി വിതച്ചു നൽകി.

a) സ്കൂളിൽ ഔഷധസസ്യ പദ്ധതിക്കായി ചെലവായ തുകയെത്ര ?

ഉത്തരം: _____

(3സ്കോർ)

b) സിമന്റ് ചട്ടികൾക്കോണോ മൺ ചട്ടികൾക്കോണോ കൂടുതൽ ചെലവ് വരുന്നത് ? എത്ര രൂപ കൂടുതൽ ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

c) ഒരു ഗ്രൂപ്പിലെ കുട്ടികൾ എത്ര ചെടികൾ പരിപാലിക്കണം ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

15.. 28 നൂറും 28 ആയിരവും ചേർന്ന സംഖ്യ എന്ത് ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

16. അരുൺ തന്റെ സമ്പാദ്യം എണ്ണി നോക്കി, 7850 രൂപയുണ്ട്. 500 രൂപയുടെ 8 നോട്ടുകളും, 200 രൂപയുടെ 12 നോട്ടുകളും, 50 രൂപയുടെ 9 നോട്ടുകളും ഉണ്ടായിരുന്നു. ബാക്കി 20 രൂപ നോട്ടുകളായിരുന്നു. 20 രൂപ നോട്ടുകളുടെ എണ്ണമെത്ര ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

17. 6 പേർ 6 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്തു തീർക്കുന്ന ഒരു ജോലി 12 പേർ എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്ത് തീർക്കും ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

18. ഒരു ടാങ്കിന്റെ $\frac{4}{6}$ ഭാഗം വെള്ളം നിറയാൻ 20 മിനിറ്റ് വേണം. ആ ടാങ്ക് നിറയാൻ എത്ര സമയം വേണം ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

19. 97 എന്ന സംഖ്യയെ റോമൻ അക്കത്തിൽ എഴുതുക ?

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

20. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ 46×58 തുല്യമായത് ഏത് ?

- a) $(46 \times 5) + (46 \times 8)$ b) $(46 \times 50) + (50 \times 8)$ c) $(46 \times 50) + (46 \times 8)$ d) $(46 \times 50) + 8$

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

21.) 9 കൊണ്ട് ഹരിക്കുമ്പോൾ 8 ശിഷ്ടം വരുന്ന സംഖ്യ താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ?

- a) 912 b) 602 c) 714 d) 518

ഉത്തരം:

(1സ്കോർ)

- 22) 2 ടൺ 1 ക്വിന്റൽ 200 കിലോഗ്രാം അരി 100 കിലോഗ്രാം വീതമുള്ള ചാക്കുകളിലാക്കിയാൽ എത്ര ചാക്കുകൾവേണം ?
a) 21 ചാക്ക് b) 23 ചാക്ക് c) 13 ചാക്ക് d) 32 ചാക്ക്

ഉത്തരം: (1സ്കോർ)

23. 2020 ജനുവരി 1 ബുധനാഴ്ചയാണ് എങ്കിൽ 2020 മാർച്ച് 1 ഏത് ദിവസം ആയിരിക്കും ?
a) ഞായർ b) തിങ്കൾ c) ചൊവ്വ d) വ്യാഴം

ഉത്തരം: (1സ്കോർ)

24. രാത്രി 12.30ന് യാത്ര പുറപ്പെട്ട തീവണ്ടി 13 മണിക്കൂർ കഴിഞ്ഞ് കണ്ണൂർ എത്തി. എങ്കിൽ എത്ര മണിക്കൂർ തീവണ്ടി കണ്ണൂർ എത്തിയത് ?
a) രാത്രി 2.30 b) ഉച്ചക്ക് 2.30 c) രാത്രി 1.30 d) ഉച്ചക്ക് 1.30

ഉത്തരം: (1സ്കോർ)