## പ്രസന്റേഷൻ സഹായം

View മെനുവിലുള്ള Presentation(F5) എന്നതിൽ ക്ലിക്ക് ചെയ്ത് പ്രസന്റേഷൻ ആരംഭിക്കുക.

> V lîttle KITES

#### ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ് അംഗങ്ങൾക്കുള്ള അഭിത്വചി പരീക്ഷ



തിയതി: 03-03-2018



## 



## ചോദ്യാ –1



### Q 1. നൽകിയിരിക്കുന്നവയിൽ ഇൻപ്പട്ട് ഉപകരണങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ?

www.studyvilla.com





### Q 1. <u>ഉ</u>ത്തരം

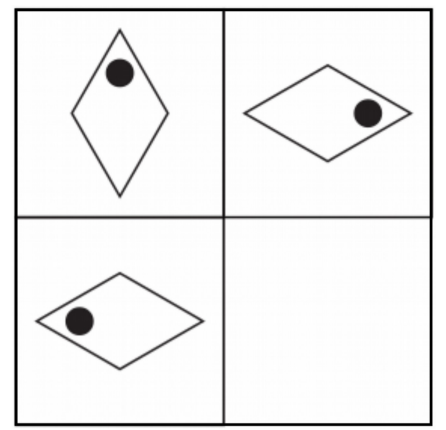
Canon



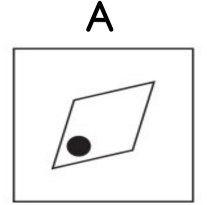
# ചോദ്യം–2

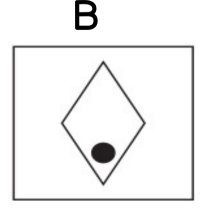


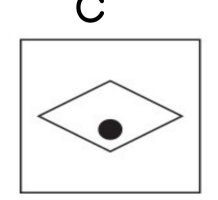
Q 2.

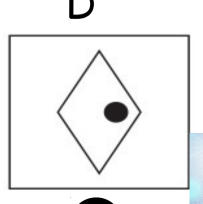


ശ്രേണിയിൽ വിട്ടപോയ ചിത്രമേത്?





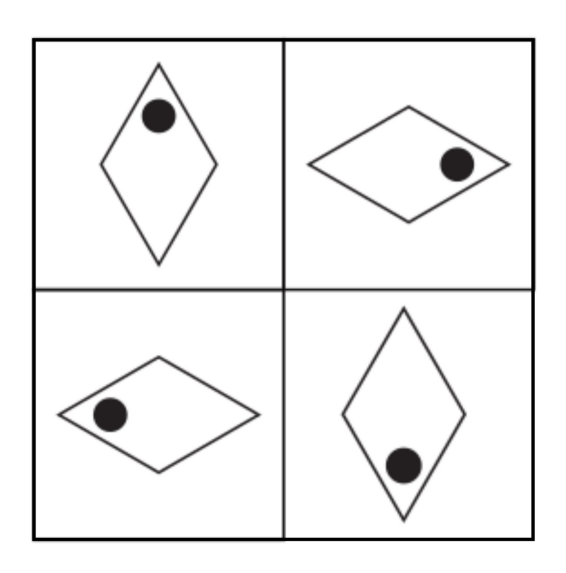








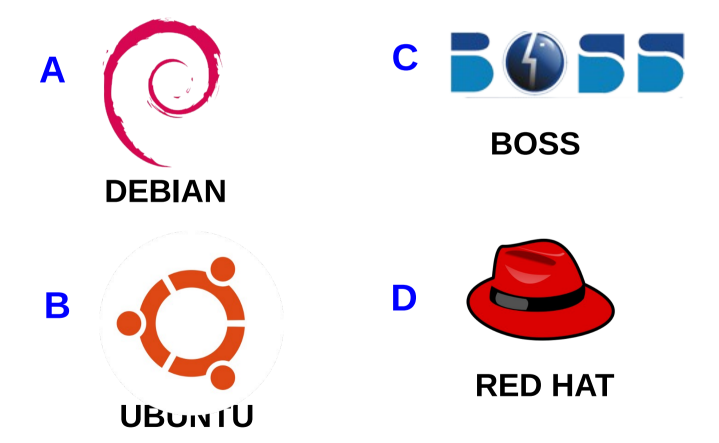
Q 2. <u>ഉ</u>ത്തരം E



# രചാദ്യര-3



Q3. കേന്ദ്ര സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ സി-ഡാക് പുറത്തിറക്കുന്ന ഗ്നു ലിനക്സ് ഓപ്പറേറ്റിങ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ പേരെന്ത്?







#### Q3. ഉത്തരം

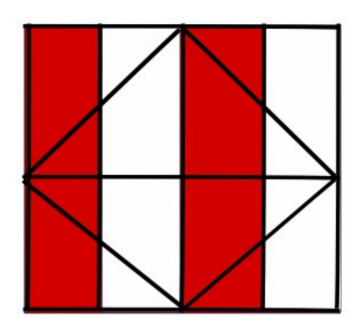




## **ചോ**ദ്യം – 4



Q4.



ചിത്രത്തിലെ ആകെ ത്രികോണങ്ങളുടെ എണ്ണം ?

**A.** 22

**C.** 23

**B.** 20

🗅 . ഇവയൊന്നുമല്ല



#### Q4. **ഉത്തരം**

#### A. 22



# ചോദ്യാ-5



Q 5.



png ഏതു തരം ഫയലുകളുടെ ഫോർമാറ്റ് ആണ് .

A. ശബ്ദം

C. വീഡിയോ

B. അനിമേഷൻ

D. ചിത്രം





### Q 5. <u>ഉ</u>ത്തരം

D. ചിത്രം

#### **Portable Network Graphics**





## രചാദി0-6



#### Q 6.

### നൽകിയിരിക്കുന്നവ പരിശോധിച്ച് ഗ്ലൂഷിൽ പെടാത്തത് കണ്ടെത്തുക.

A. കൃബ്

C. പിരമിഡ്

B. ഗോളം

D. വൃത്തം





Q 6. ഉത്തരം

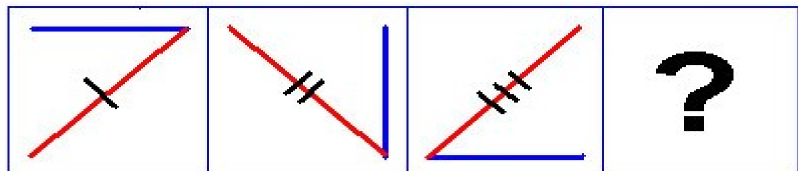
D. വൃത്തം



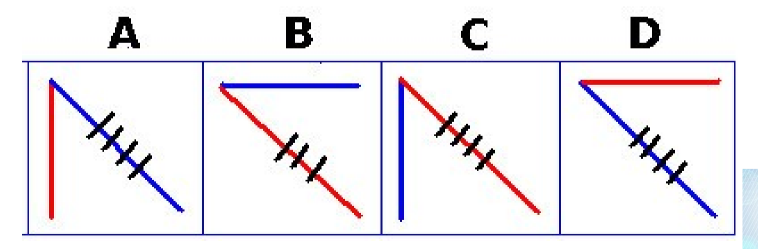
## ചോദ്യാ–7







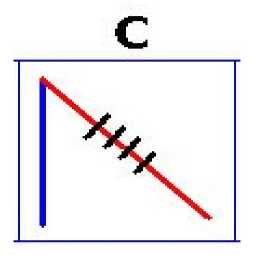
നൽകിയിരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്ത് വിട്ടപോയ കളത്തിലേയ്ക്ക് അന്ദയോജ്യമായ ചിത്രം ച്ചവടെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കുക

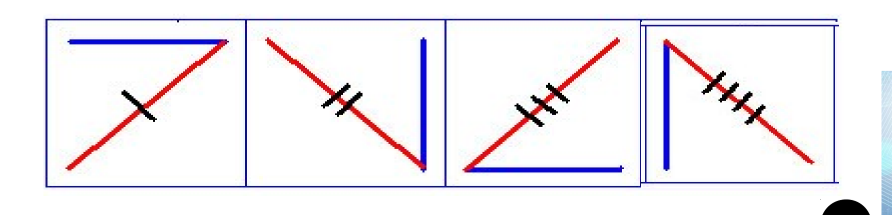






#### Q 7. **ഉത്തരം**





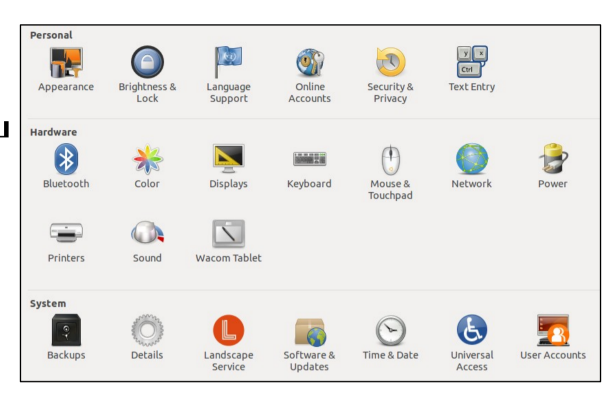


# 20-8



#### Q8.

നാം ഉപയോഗിക്കുന്ന ഓഷറേറ്റിങ് സിസ്റ്റത്തിലെ ഒരു സോഫ്റ്റ്വെയർ ജാലകമാണ് ചിത്രത്തിൽ കാണുന്നത്. ഏതാണീ ജാലകം?



- A. Installed Apps
- **B.** Language Settings
- **C.** System Informations
  - **D.** System Settings





#### Q8. <u>ഉ</u>ത്തരം

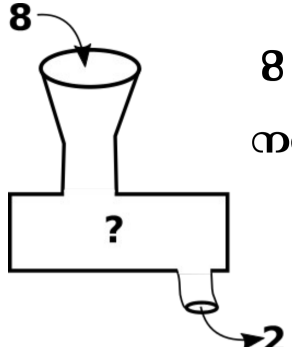
#### D. System Settings



# മോദ്യം – 9



**Q**9.



8 നെ ഈ യത്ത്രത്തിലേക്ക് നൽകുമ്പോൾ 2 ആയിട്ടാണ് പുറത്തേക്ക് വരുന്നത്

എങ്കിൽ ചുവടെ നൽകിയ പട്ടികയിലെ വിട്ട പോയ സംഖ്യ ഏത്?

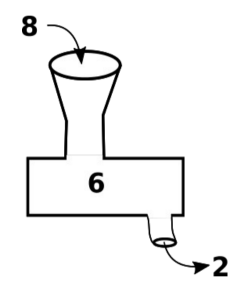
Input	8	10	15	12
Output	2	4	9	

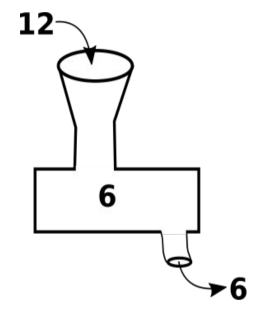




#### Q9. ഉത്തരം





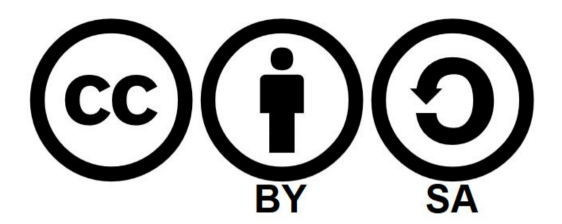




# **ചോദ്യ**ര–10



Q 10.



ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന CC യുടെ മുഴുവൻ രൂപമെന്ത്?

- A. Circumcircle
- **B.** Creative Commons
- C. Common Circle
- D. Carbon Copy

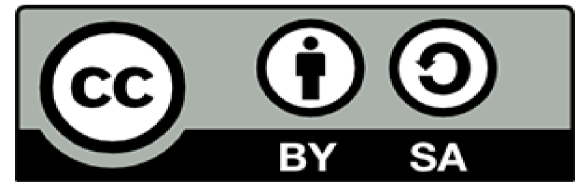




Q 10. <u>ഉ</u>ത്തരം

B

# creative commons





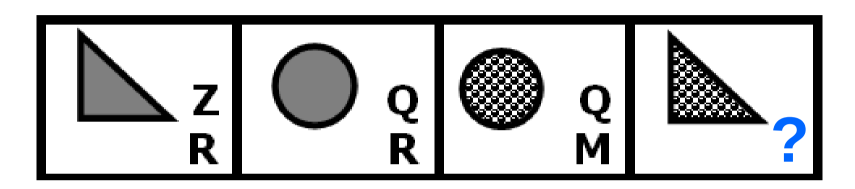
# **ചോദ്യ**ര–11

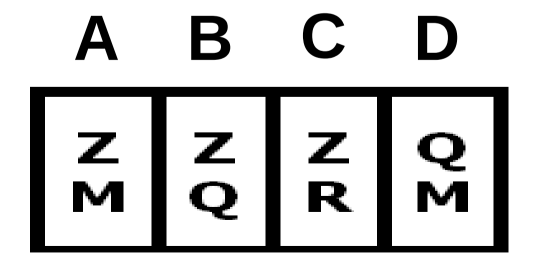


Q 11.

ചിത്രത്തിലെ നാലാമത്തെ

കളത്തിലെ ത്രപത്തിന് സമാനമായ കോഡ് ഏത് ?





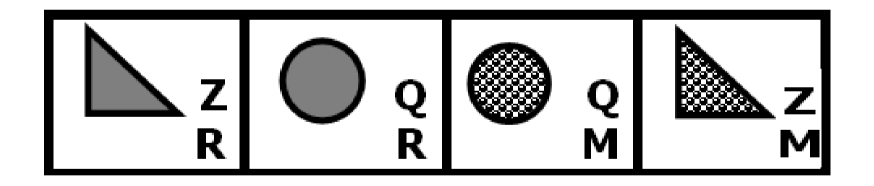




Q 11. <u>ഉ</u>ത്തരം



Z M





# മോദ്യാ-12



Q 12. കമ്പ്യൂട്ടർ മെമ്മറിയുടെ വിവിധ ഏകകങ്ങളാണ് ച്ചവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത്









ഇവയെ അവയുടെ മൂല്യത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആരോഹണക്രമത്തിൽ ക്രമീകരിക്കുക

- A. MB, GB, TB, KB
- B. KB, MB, GB, TB
- C. GB, TB, KB, MB,
- D. MB, KB, GB, TB





Q 12. <u>ഉ</u>ത്തരം

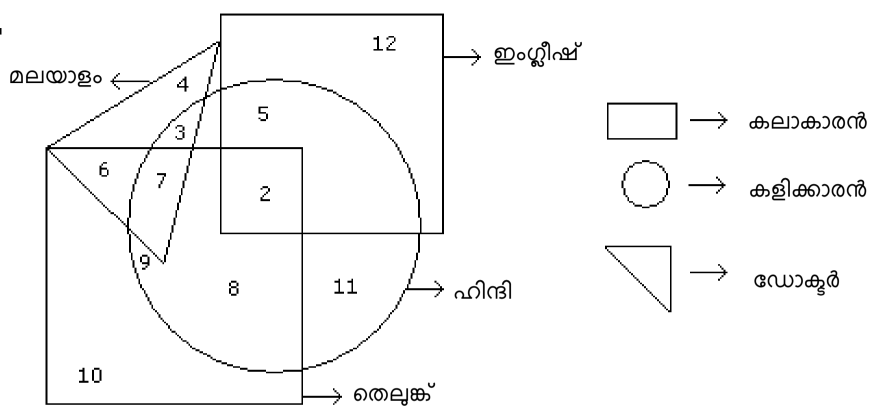
B. KB, MB, GB, TB



# **ചോദ്യ**ര–13



Q 13.



ചിത്രം വിശകലനം ചെയ്ത് ഇംഗ്ലീഷ് സംസാരിക്കുന്ന കളിക്കാരുടെ എണ്ണം കണ്ടെത്തുക.

A 2

C 7





#### Q 13. <u>ഉ</u>ത്തരം

C. 7



# **ചോദ്യ**ര–14



Q 14.

കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രൊഗ്രാമിങ് പരിശീലിക്കുന്നതിനുള്ള സോഫ്റ്റ്വെയറായ സ്കാച്ചിലെ സുപരിചിതമായ ഒതു പദമായ sprite സൂചിഷിക്കുന്നത് ഏതിനെയാണ് ?

🗛 . പശ്ചാത്തല നിറം

C.പശ്ചാത്തലത്തിലല്ലാതെ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ചിത്രം

**B.** പശ്ചാത്തല ചിത്രം

**D.** പശ്ചാത്തല ശബ്ദം





#### Q 14. **ഉത്ത**രം

#### C. പശ്ചാത്തലത്തിലല്ലാതെ ഉൾപ്പെടുത്തിയ ചിത്രം



## മോദ്യാ-15



Q 15. Club 1.5 km Home 2.5 km Bank km 2 km School Museum 2 km Lake

അനിവറിന് വീട്ടിൽനിന്ന് പാർക്കിലേക്ക് പോകേണ്ടതുണ്ട് നല്ലിയ വഴികളിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദ്ദരമുള്ളതേത് ?

- A. Home->Club->Museum->Park
- B. Home->School->Lake->Park
- C. Home->Bank->Park
- D. Home->Bank->Lake->Park





В

B. Home->School->Lake->Park

1 km + 1 km + 1.5 km = 3.5 Km

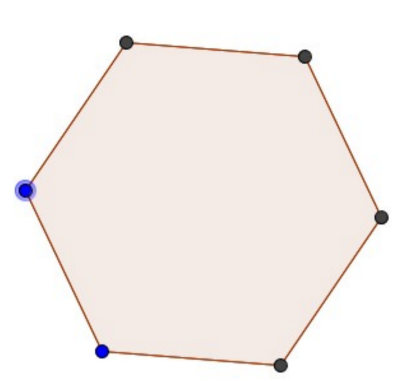


### മോദ്യാ-16



#### Q 16.

ജിയോജിബ്രയിലെ ഒരു ടൂൾ മാത്രം ഉപയോഗിച്ച് തയാറാക്കിയ ചിത്രമാണിത്. പ്രസ്തത ടൂൾ ചുവടെ നൽകിയവയിൽ ഏത്?



- A. Circle with Centre and Radius
- B. Regular Polygon
- C. Angle
- D. Intersect





#### Q16. <u>ഉ</u>ത്തരം

B. Regular Polygon



# **ചോദ്യ**ര–17



#### Q 17.



അനിൽ, ബാബു, ജോൺ, കിരൺ, റാഫി, ശ്യാം എന്നിവർ ഒത ബെഞ്ചിൽ ഇരിക്കുന്നു.

ശ്യാമും അനില്പം നടുവിലാണിരിക്കുന്നത്.

കിരണം ബാബ്ലവും രണ്ടറ്റങ്ങളിലാണിരിക്കുന്നത്.

റാഫി ബാബ്ലവിന്റെ തൊട്ടിടതുവശത്താണിരിക്കുന്നത്.

ആർക്കിടയിലാണ് ജോൺ ഇരിക്കുന്നത് ?

**A.** അനിൽ, റാഫി

**C.** ബാബ്ബ, റാഫി

B. ശ്യാം, ബാബു

D. കിരൺ, ശ്യാം,





#### Q 17. <u>ഉ</u>ത്തരം

D. കിരൺ, ശ്യാം,

ബാബു|റാഫി | അനിൽ| ശ്യാം| ജോൺ|കിരൺ OR

കിരൺ | ജോൺ | ശ്യാം | അനിൽ | റാഫി | ബാബു



# **ചോദ്യ**ര–18



### Q 18.

കമ്പ്യൂട്ടറുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഏത് ഉപകരണമാണ് ഈ ശാസ്ക്കാക്കൻ കണ്ടപിടിച്ചത്?

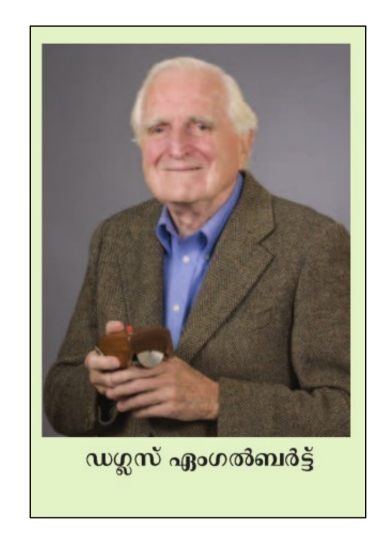


**C** പ്രിന്റർ



മൗസ്

എൽ.സി.ഡി മോണിറ്റർ







### Q 18. <u>o</u>mo

#### B. മൗസ്



# മോദ്യാ-19



Q 19.

A 10

B 8

C 4

D 6





### Q 19. <u>ഉ</u>ത്തരം

B. 8



# ചോദ്യാ–20

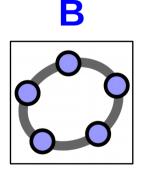


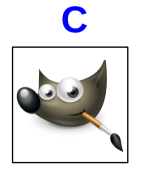
Q 20. ചില ഉപകരണങ്ങളം ബന്ധപ്പെട്ട സോഫ്റ്റ്വെയറുകളുമാണ് ചുവടെയുള്ളത്.

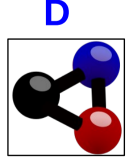
അവസാനത്തെ കളത്തിലേക്ക് അന്ദയോജ്യമായത് ഏത്?









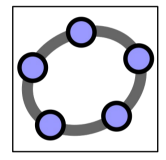






### Q20. ഉത്തരം

B.



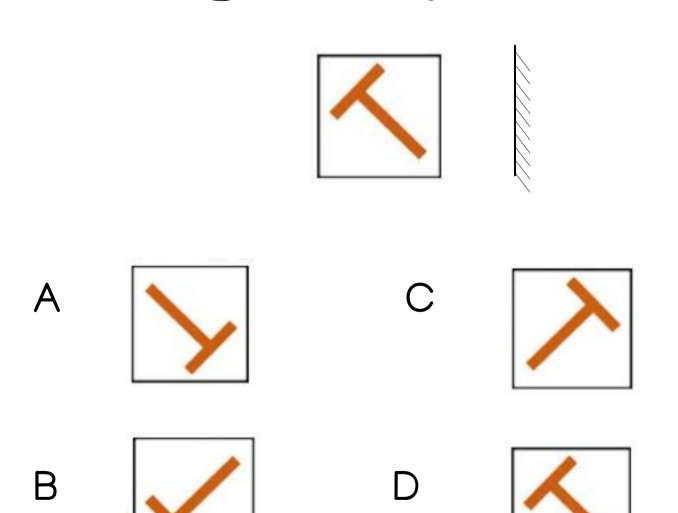


# ചോദ്യം –21



#### Q21.

നൽകിയിരിക്കുന്ന ചിത്രത്തിന്റെ കണ്ണാടിയിലെ പ്രതിബിംബം എന്തായിരിക്കം.







### Q21. <u>ഉ</u>ത്തരം

C.





# ചോദ്യാ–22



Q 22.



എന്തിന്റെ സൂചനാചിത്രമാണിത് ?

A. ഡോളർ

C. ബിറ്റ് കോയിൻ

B. യൂറോ

D. ബൈറ്റ്സ്





#### Q 22. <u>ഉ</u>ത്തരം

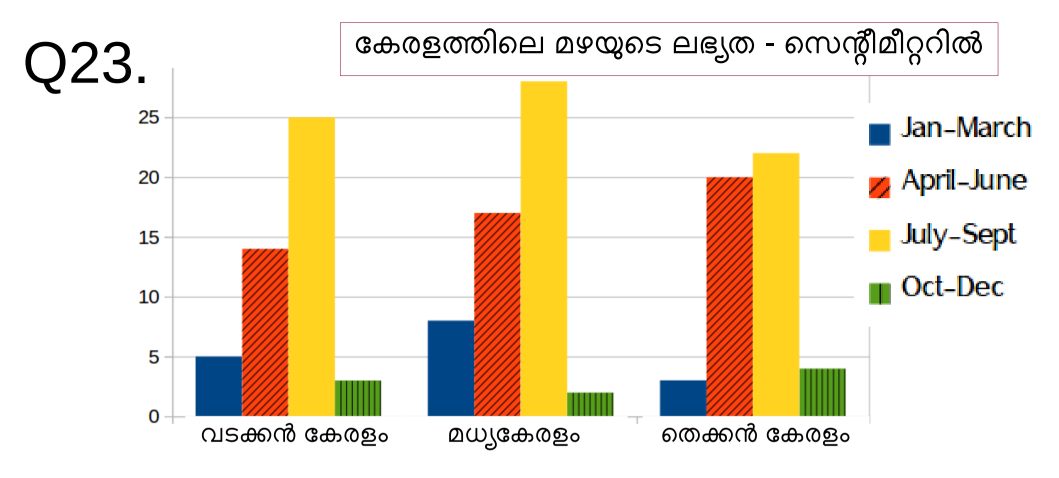
### C. ബിറ്റ് കോയിൻ





# ചോദ്യാ–23





കേരളത്തിൽ എല്ലായിടത്തും 20 സെന്റീമീറ്ററിൽ കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്നത് ഏതു മാസങ്ങളിൽ ?

A ജനുവരി – മാർച്ച്

ഏപ്രിൽ – ജൂൺ

C ജൂലൈ – സെപ്തംബർ

D ഒക്ടോബർ - ഡിസംബർ





Q23. <u>ഉ</u>ത്തരം

C ജൂലൈ – സെപ്തംബർ



# ചോദ്യാ–24



Q 24.

#### റാസ്പ്ബറി പൈ എന്നത്

A. സോഫ്റ്റ് വെയർ

B. ഓൺലൈൻ ഷോപ്പിംഗ് ടൂൾ

C. മൊബൈൽ ഫോൺ

D. കമ്പൂട്ടർ





#### Q 24. <u>ഉ</u>ത്തരം

### D. കമ്പൂട്ടർ



# ചോദ്യാ-25



Q 25.

ശബ്ദലേഖനം നടത്താൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ചില സോഫ്റ്റ്വെയറ്റകളാണ് ച്ചവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത്.

A ഒഡാസിറ്റി

B അഡോബി ഓഡീഷൻ

C ആസിഡ് പ്രോ

D ഗോൾഡ് വേവ്

ഇവയിൽ ഏതാണ് സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്വെയർ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നത് ?



### Q25. <u>ഉ</u>ത്തരം

#### A ഒഡാസിറ്റി



### നന്ദി



## ടൈ-ബ്രേക്ക്



#### ആകെ 5 ചോദ്യങ്ങൾ





## ചോദ്യാ-1



Q1.

(24, 11), (32, 15), (10, 4), (20, 9), (50, ?)

ഈ സംഖ്യാജോടികൾക്കെല്ലാം ഒരേ പ്രത്യേകതയാണുള്ളത്. അവസാനത്തെ ജോടിയിൽ വിട്ടപോയ സംഖ്യയേത്?

A. 27

**B.** 24

**C.** 23

D. 26





#### Q1. ഉത്തരം

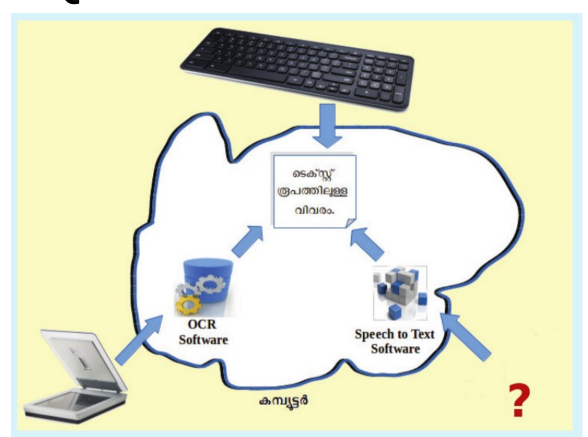
**B.** 24



# ചോദ്യാ-2



Q 2.



അക്ഷരങ്ങളെ ഡിജിറ്റൈസ് ചെയ്യന്ന വിവിധ രീതികളാണ് ചിത്രത്തിലുള്ളത്. ഇതിൽ ശബ്ദത്തെ ടെക്സ്റ്റായി മാറ്റുന്നതിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന ഉപകരണം ച്ചവടെ നൽകിയതിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കുക







#### Q 2. <u>ഉ</u>ത്തരം





# പോദുര-3



#### Q 3.

അഞ്ച് കൂട്ടുകാർ ഒരു ഹോട്ടലിൽനിന്ന് ഭക്ഷണം കഴിച്ചു. ബിൽതുക തുല്യമായി വീതിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

പക്ഷെ, ഒരാളുടെ കയ്യിൽ ആവശ്യമായതിലും 40 ത്രപ കുറവാണുണ്ടായിരുന്നത്.

അത് ( 40 ത്രപ) മറ്റുള്ളവർ ഇല്യമായി വീതിച്ച് ഏറ്റെടുത്തു.

ഇപ്പോൾ, ഒരാളൊഴികെ, മറ്റുള്ളവർ 130 രൂപ വീതമാണ് എടുത്തത്.

ആകെ ബിൽതുക എത്ര ?

A. 520 ത്രപ

C. 600 ത്രപ

**B.** 560 ത്രപ

**D.** 650 രൂപ





### Q 3. <u>ഉ</u>ത്തരം

**C.** 600 ത്രപ



## ചോദ്യാ–4



Q4.

1. kite.kerala.gov.in

- 3. littlekites@gmail.com
- 2.kite.kerala@webmail.com 4. littlekites.com

നൽകിയിരിക്കുന്നവ ഓരോന്നം പരിശോധിച്ച് ഇമെയിൽ വിലാസങ്ങൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

A. 1 & 2

B. 1 & 3

C. 2 & 4

D. 2 & 3





Q 4. 2000000

**D.** 2 & 3

2. kite.kerala@webmail.com 3. littlekites@gmail.com



## ചോദ്യം –5



#### Q 5.

ഒരു സ്കൂളിൽ ആകെയുള്ള 400 കുട്ടികളിൽ 150 പേർ പെൺകുട്ടികളാണ്. 350 കുട്ടികൾ ഉച്ചഭക്ഷണത്തിന് സ്കൂളിനെ ആശ്രയിക്കുന്നു. 40 പെൺകുട്ടികൾ ഉച്ചഭക്ഷണത്തിന് വീട്ടിൽ പോകുന്നുവെങ്കിൽ ഉച്ചഭക്ഷണത്തിന് വേണ്ടി വീട്ടിൽ പോകുന്ന ആൺകുട്ടികളുടെ എണ്ണമെത്ര ?

A. 10

C. 15

B. 20

D. 25





#### Q 5. <u>ഉ</u>ത്തരം

A. 10



## നന്ദി

