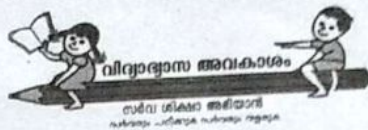


A

പാദവാർഷിക മുല്യനിർണ്ണയം 2017-18 ഗണിതം

സമയം: 2 മണിക്കൂർ

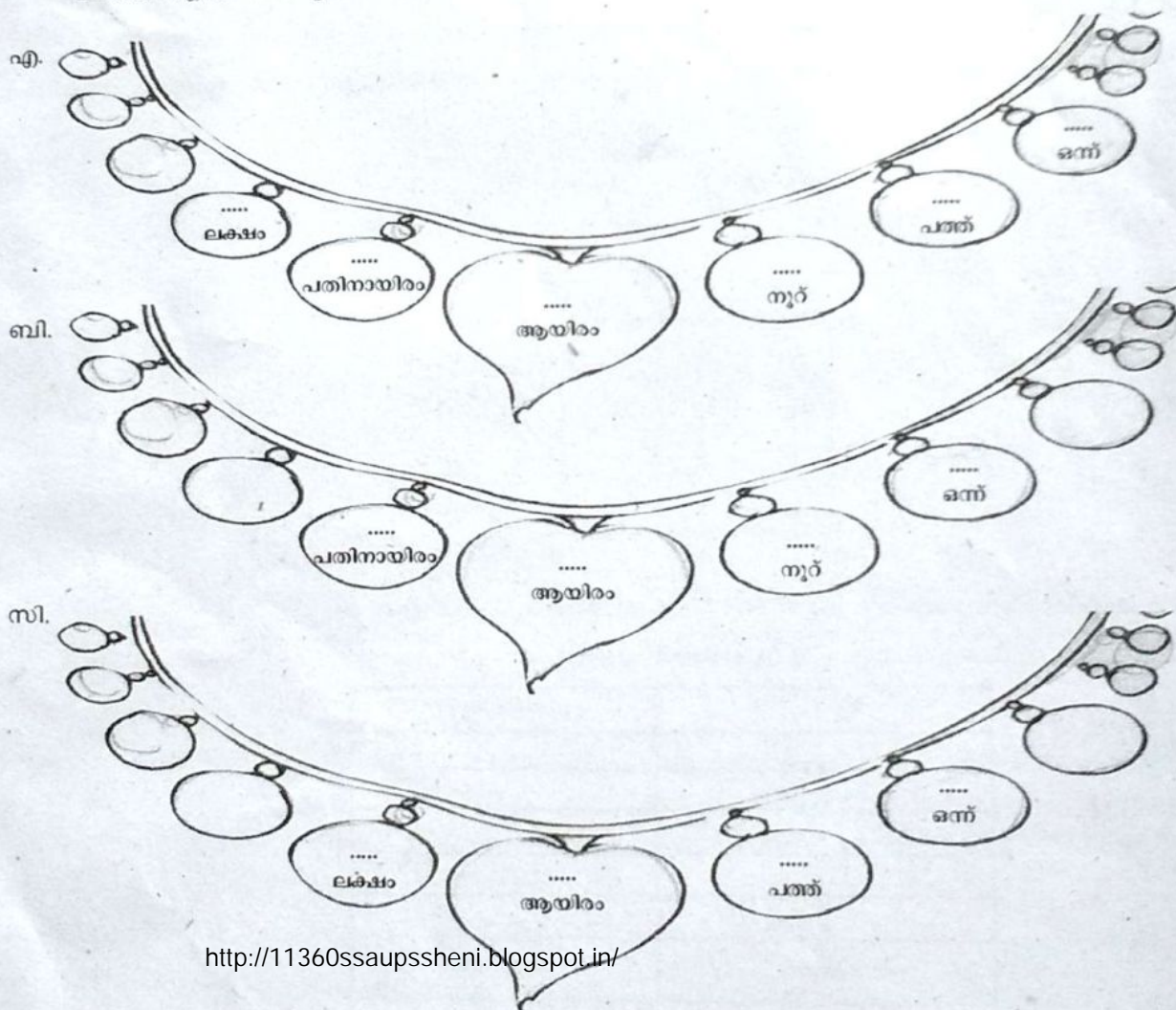
സ്കൂൾ നമ്പ്പ് - 5

നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- മുല്യനിർണ്ണയപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് പതിനൊമ്പ് മിനിറ്റ് സമാധാനം സമയമാണ്. ഈ സമയം ചോദ്യങ്ങൾ നന്നായി വായിച്ച് മനസ്സിലാക്കാനുള്ളതാണ്.
- തന്നിരിക്കുന്ന എഴു മുല്യനിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിന്ന് ഏതെങ്കിലും അഞ്ച് എല്ലാത്തിന് മാത്രം ഉത്തരം എഴുതിയാൽ മതി.

പ്രവർത്തനം 1

246539 എന്ന സംഖ്യയെ താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംവ്യാഹാലയത്തിൽ എഴുതുതുടക്ക.



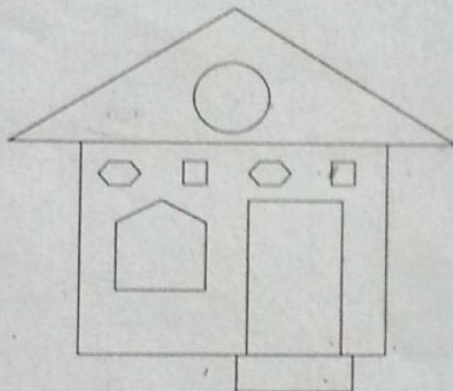
പ്രവർത്തനം 2

ററിതുക്കരമും, പദ്ധതിക്രൂരുടെ അഹമായി അഭ്യൂ ജില്ലകളിലെ വിദ്യാഭ്യാസാളിൽ വിതരണം ചെയ്ത വ്യക്തബന്ധങ്ങളുടെ ഏല്ലാം പ്രതിക്രിയിക്കുന്നതിനുകൂടുന്നു.

ജില്ലയുടെ പേര്	വ്യക്തബന്ധങ്ങളുടെ എണ്ണം
തൃശ്ശൂർ	214930
കൊച്ചിക്കാട്	263789
പാലക്കാട്	214312
ഇടുക്കി	164315
ആലുവ	175367

- എ. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വ്യക്തബന്ധങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്ത ജില്ല എത്രാണ്?
- ബി. വിതരണം ചെയ്ത വ്യക്തബന്ധങ്ങളുടെ ഏല്ലാത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലകളുടെ പൊതുകൾ അവരെഹരണ ക്രമത്തിലെഴുതുക.
- സി. തൃശ്ശൂത്തീരും പാലക്കാടിനും കുടി ആക്കര എത്ര വ്യക്തബന്ധങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്തു?
- ഡി. ഇടുക്കി ജില്ലയിലെത്തൊക്കെയും എത്ര തെക്കൻ കൊച്ചിക്കാട് ജില്ലയിൽ അധികമായി വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്?

പ്രവർത്തനം 3



- എ. തന്നിരിക്കുന്ന റിടിന്റെ പിത്തത്തിൽ എത്രതാക്കം രൂപാദാർ ഉണ്ട് ?
- ബി. ഓരോ രൂപാദാർക്കുടെയും പ്രത്യേകതകൾ എന്തു്?

റൂപം	പ്രത്യേകത
— - - - -	— - - - -
— - - - -	— - - - -
— - - - -	— - - - -
— - - - -	— - - - -
— - - - -	— - - - -
അപ്പാദാർ	6 വരുത്തും

പ്രവർത്തനം 4

വിദ്യാലയത്തിൽ ഓസ് ലെബ്രറികൾ ഒരുക്കുന്നതിന് അഞ്ചു ശുപ്പുകൾ ശേഖരിച്ച പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണമാണ് പട്ടികയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്.

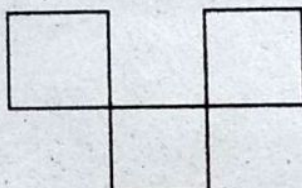
ശുപ്പ്	പുസ്തകക്കെടുകളുടെ എണ്ണം	ആകെ പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം
ശുപ്പ് 1	10 എണ്ണം വിതരുളു 8 കെട്ടുകൾ
ശുപ്പ് 2	15 എണ്ണം വിതരുളു 10 കെട്ടുകൾ
ശുപ്പ് 3	20 എണ്ണം വിതരുളു 4 കെട്ടുകൾ
ശുപ്പ് 4	25 എണ്ണം വിതരുളു 5 കെട്ടുകൾ

എ. ഓരോ ശുപ്പം ശേഖരിച്ച പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം പട്ടികയിൽ എഴുതുക ?

ബി. നാല് ശുപ്പും ചേർന്ന് ആകെ ശേഖരിച്ച പുസ്തകങ്ങളുടെ എണ്ണം എത്ര ?

സി. ഈ പുസ്തകങ്ങൾ അഞ്ചു ഓസിന് തുല്യമായി വിതം വച്ചാൽ ഓരോ ഓസിനും എത്രവിതം ലഭിക്കും ?

പ്രവർത്തനം 5

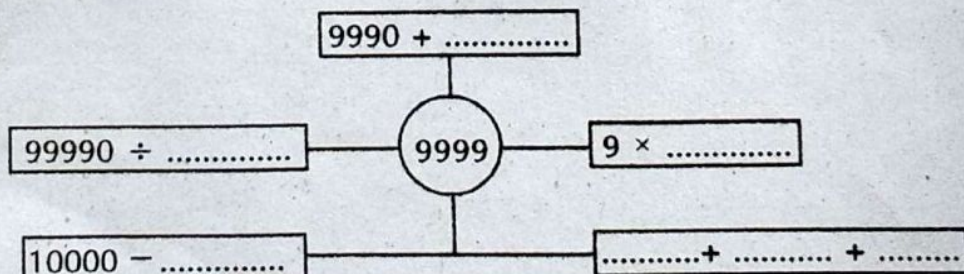


എ. ചിത്രത്തിൽ ആകെ എത്ര സമചതുരങ്ങൾ ഉണ്ട്?

ബി. സക്കയിലും മടവുമുപയോഗിച്ച് വശങ്ങളുടെ അളവ് 3 സെ.മീ. ആകത്തക്കവിധം ഈ ചിത്രം വരക്കുക.

പ്രവർത്തനം 6

9999 കിട്ടത്തക്ക രീതിയിൽ കളഞ്ഞിലെ ക്രിയകൾ പുർത്തീകരിക്കുക.



പ്രവർത്തനം 7

വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ജൈവജീവിജ്യപരക്ക് തുടങ്ങുന്നിരായി ഫൈസ്കുളുകൾക്കു 9500 രൂപ വിതരും ഫൈമറി വിദ്യാലയങ്ങൾക്കു 7500 രൂപ വിതരും അനുവദിക്കാൻ ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് തിരുമാനിച്ചു. ആകെ 85 ഫൈസ്കുളുകളും 275 ഫൈമറി വിദ്യാലയങ്ങളുമാണ് ജില്ലയിൽ ഉള്ളതെങ്കിൽ

എ. ഫൈസ്കുളുകൾക്കായി എത്ര രൂപ മാറ്റി വെയ്ക്കേണ്ടി വരും?

ബി. ഫൈമറി സ്കൂളുകൾക്ക് എത്ര രൂപ വേണ്ടി വരും?

സി. രണ്ട് വിഭാഗം സ്കൂളുകൾക്കുമായി ആകെ എത്ര രൂപ മാറ്റി വെയ്ക്കേണ്ടി വരും?