

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



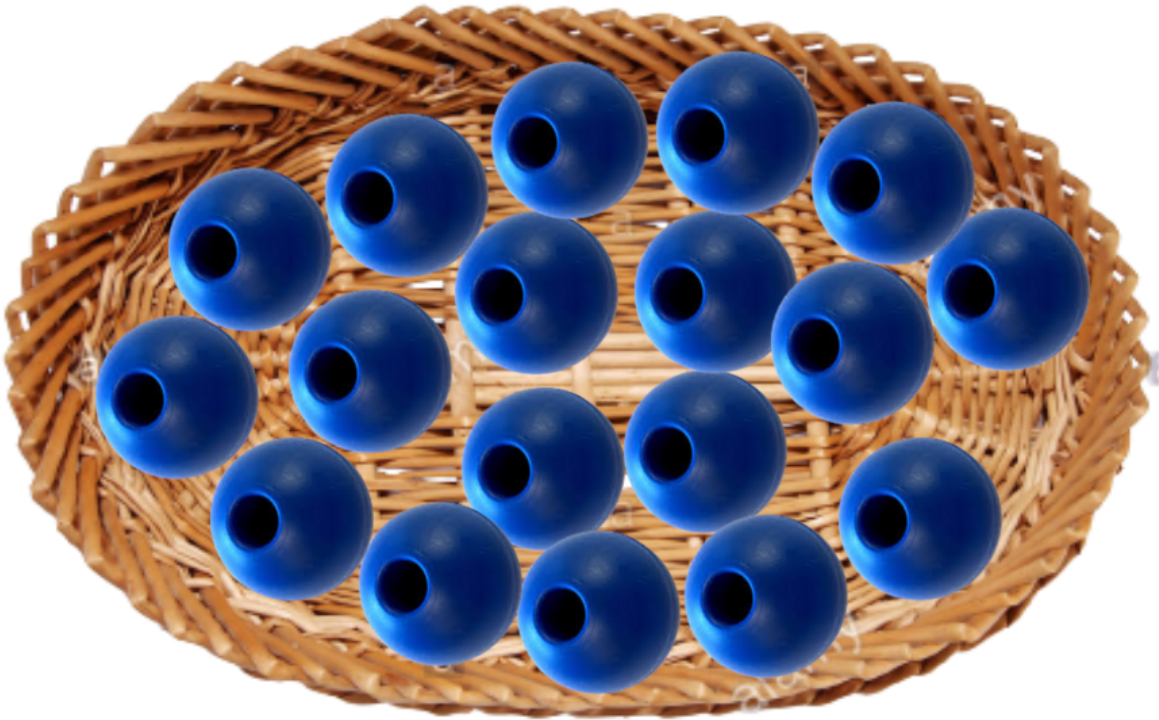
വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	1
ആരംഭം	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 1 പഠനനേട്ടം

കൂട്ടമാക്കൽ, ഭാഗം വയ്ക്കൽ , എന്നീ സന്ദർഭങ്ങൾ ഹരണക്രിയയാണെന്ന് വിശദീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നു

കൂട്ടയിലെ മുത്തുകളെ അബാക്കസിൽ തുല്യമായി വീതിക്കൂ





സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

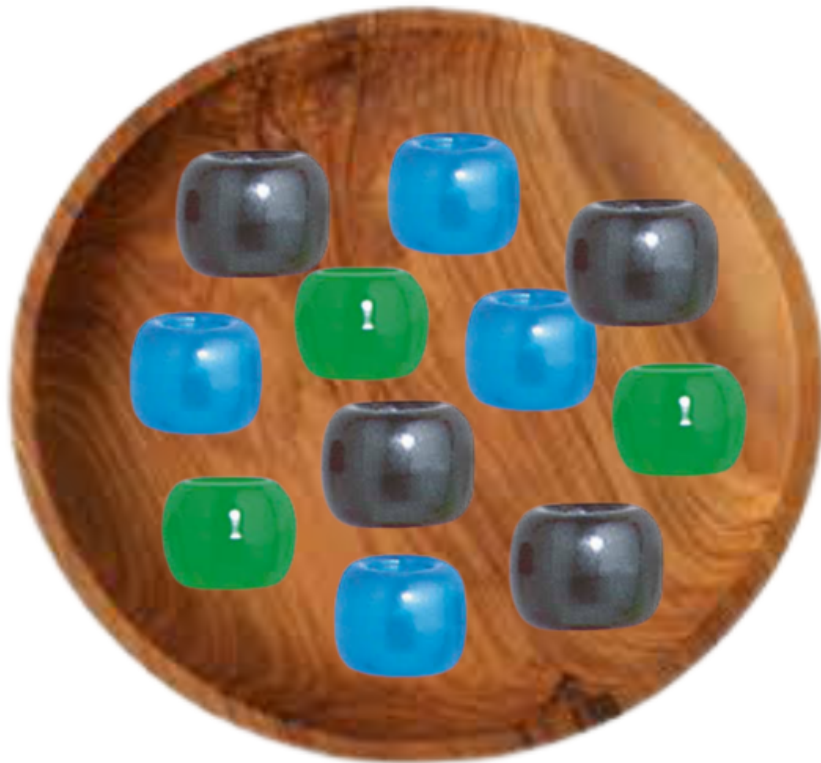


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	2
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 2

പാത്രത്തിന്റെ നിറത്തിനനുസരിച്ചു താഴെയുള്ള ചതുരത്തിൽ മുത്തുകളുടെ എണ്ണം എഴുതുക





സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

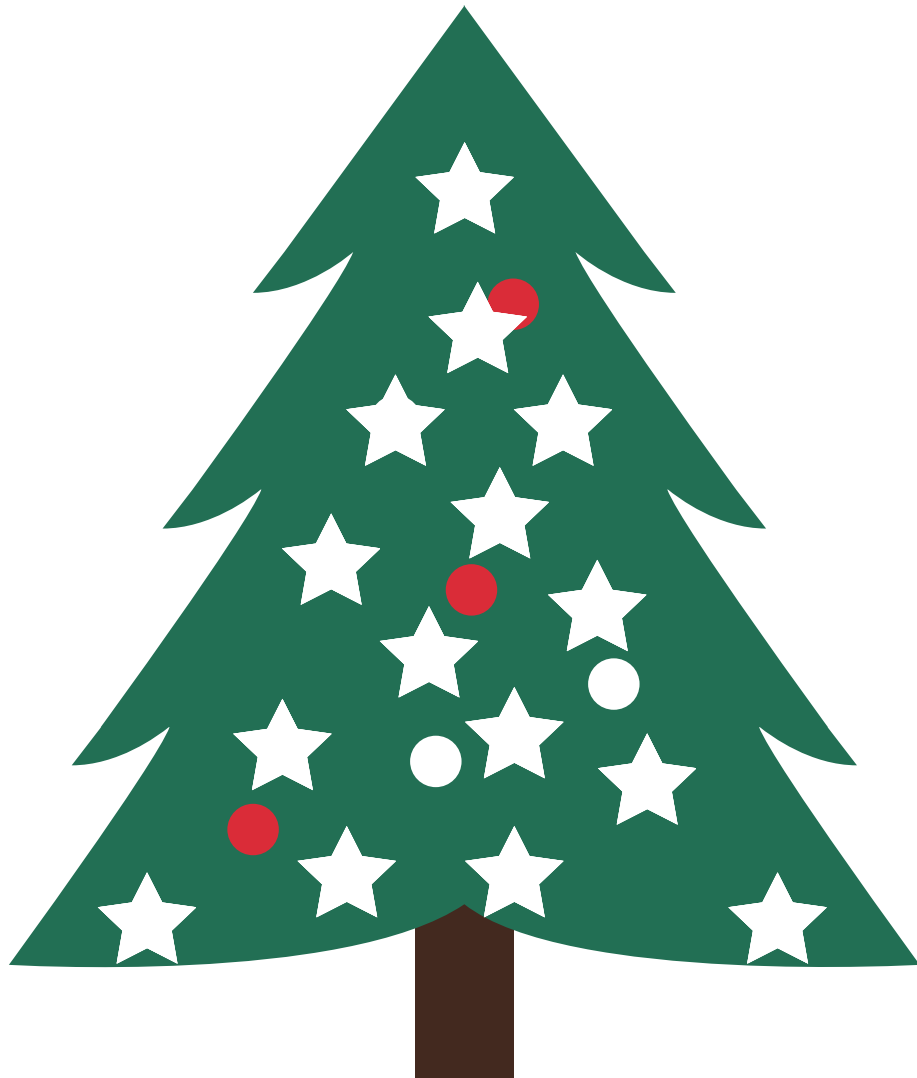


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

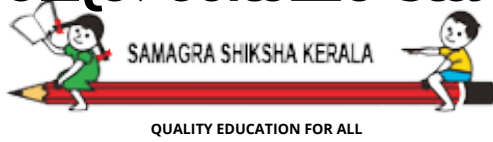
സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	3
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 3

ക്രിസ്മസ് ട്രീയിലെ നക്ഷത്രങ്ങളെ 3 ന്റെ കൂട്ടങ്ങളാക്കി ഓരോ കൂട്ടത്തിനും വ്യത്യസ്ത നിറം നൽകൂ



സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	4
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 4

മരത്തിലെ 20 മാങ്ങകളെ അപ്പുവിനും മിനുവിനുമായി തുല്യമായി വിതരിക്കുമ്പോൾ എത്ര വീതം ലഭിക്കുന്നു എന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക



മിനുവിന് കിട്ടിയ ആകെ മാങ്ങകളുടെ എണ്ണം



അപ്പുവിന് കിട്ടിയ ആകെ മാങ്ങകളുടെ എണ്ണം

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

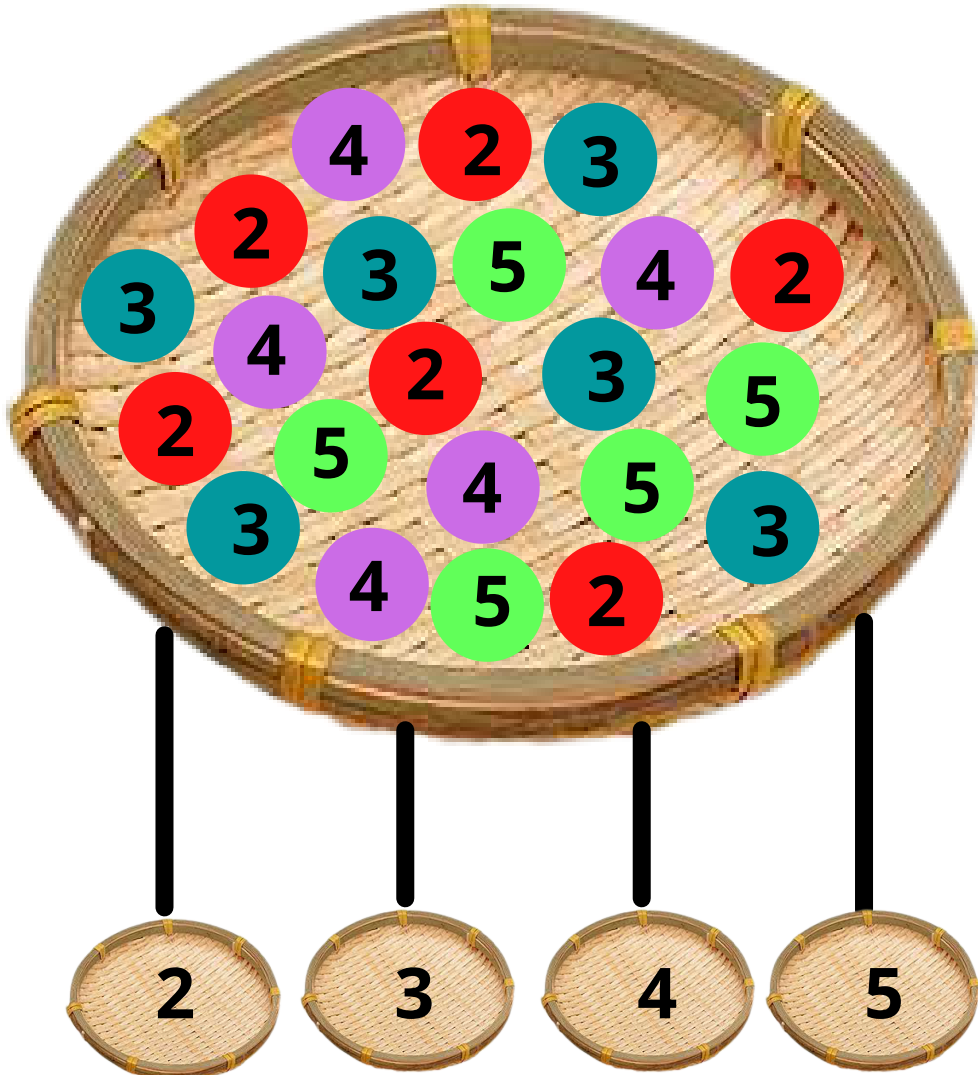


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	5
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 5

വലിയ കുട്ടയിൽ നിന്നും സംഖ്യകളെ താഴെയുള്ള കുട്ടകളിലെ സംഖ്യ കൾക്കനുസരിച്ച് വീതിക്കൂ എഴുതൂ



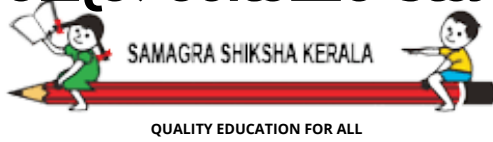
2 കളുടെ ആകെ എണ്ണം

3 കളുടെ ആകെ എണ്ണം

4 കളുടെ ആകെ എണ്ണം

5 കളുടെ ആകെ എണ്ണം

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	6
തുടർച്ച	

വർക്ക് ഷീറ്റ് 6

പഠനനേട്ടം — ദീർഘഹരണക്രിയാ രീതിയിൽ
 ഹരിക്കുന്ന രീതി വിശദീകരിക്കുന്നു

ചിത്രം നിരീക്ഷിച്ച് ഉത്തരം
 എഴുതുക

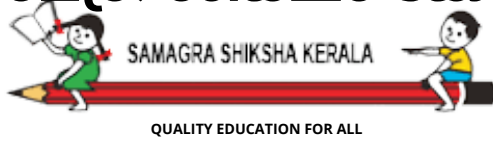


ചിത്രത്തിൽ എത്ര കുട്ടികൾ
 ആണ് ഉള്ളത്?

ആൺ കുട്ടികൾ എത്ര?

പെൺ കുട്ടികൾ എത്ര?

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

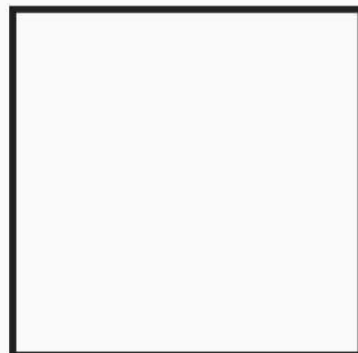
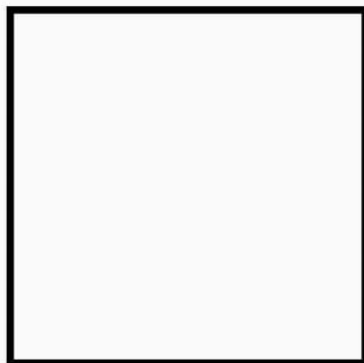


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

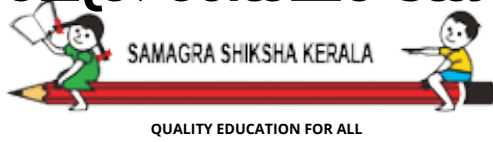
സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	7
തുടർച്ച	

വർക്ക് ഷീറ്റ് 7

ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്ന 8
മാമ്പഴങ്ങളെ 4 വിതമുള്ള
കൂട്ടങ്ങളാക്കി ഭാഗിക്കുക



സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	8
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 8

ചിത്രത്തിൽ തന്നിരിക്കുന്ന 6
പേരയ്ക്കകളെ 3 പേർക്കും
തുല്യമായി വിതച്ചു നൽകൂ



സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	9
തുടർച്ച	

വർക്ക് ഷീറ്റ് 9

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന 8
മാമ്പഴങ്ങളെ 4 വീതം ഭാഗിക്കുക



ഹരണക്രിയാ രീതിയിൽ ചെയ്യുക

$$8 \div 4 = ?$$

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



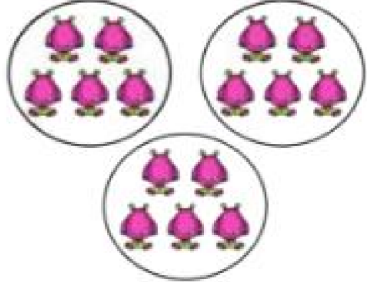
വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	10
തുടർച്ച	

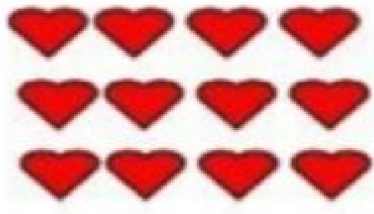
വർക്ക്ഷീറ്റ് - 10

പഠനനേട്ടം : ഹരണത്തിനായുള്ള
 വ്യത്യസ്ത മാർഗങ്ങൾ
 വിശദീകരിക്കുന്നു. സ്വന്തം മാർഗം
 കണ്ടെത്തുന്നു

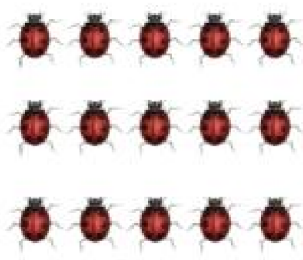
തൂല്യ ഗ്രൂപ്പുകളാക്കി വട്ടം വരച്ചു
 ഹരണഫലം കണ്ടെത്തുക



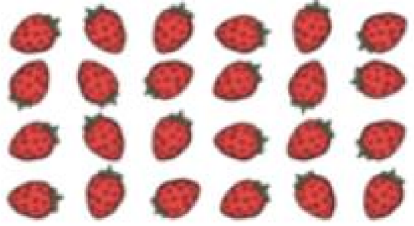
$$9 \div 3 = 3$$



$$12 \div 4 =$$



$$15 \div 5 =$$



$$24 \div 6 =$$

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

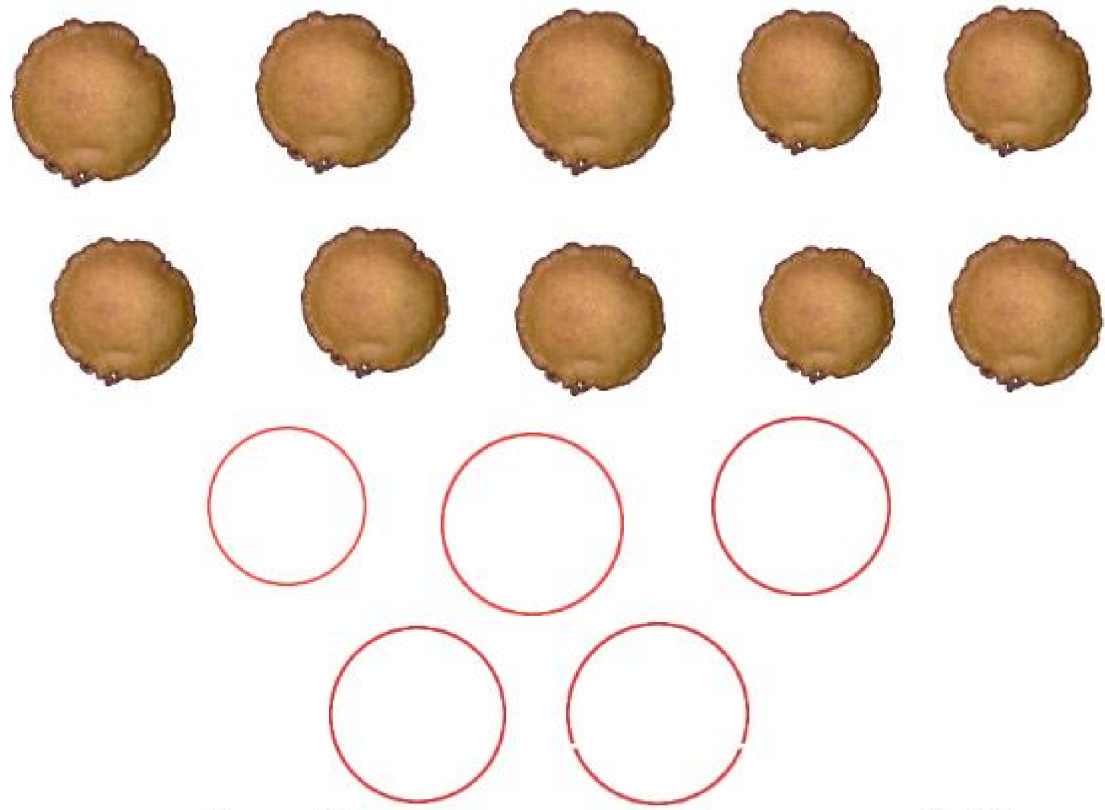


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	11
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് -11

അച്ഛൻ കിരണിന്റെ കയ്യിൽ 10 നെയ്യപ്പം കൊടുത്തു ഇതിനെ 5 പേർക്ക് തുല്യമായി വീതിക്കുക



ഒരാൾക്ക് എത്ര നെയ്യപ്പം കിട്ടി

$$10 \div 5 = \square$$

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം	ഭാഗം വയ്ക്കലാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	12
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് -12

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങളിൽ നിന്നും ഹരണഫലം കണ്ടെത്തുക



$$8 \div 2 =$$



$$12 \div 3 =$$



$$24 \div 4 =$$

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	13
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് -13

ചിത്രത്തിൽ നാല് മരങ്ങളിലായി 28പഴങ്ങളുണ്ട്. ഓരോ മരത്തിലും തുല്യ എണ്ണം പഴങ്ങളാണ് ഉള്ളതെങ്കിൽ ഒരു മരത്തിൽ എത്ര പഴങ്ങളുണ്ട്?



ദീർഘ ഹരണക്രിയാ രീതിയിൽ ക്രിയ ചെയ്ത് ഹരണഫലം കണ്ടെത്തുക?

$$28 \div 4 =$$

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	14
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 14

ഒരു വീട്ടിൽ 2 ആടുകളും കുറച്ചു കോഴികളും ഉണ്ട്. ആടുകൾക്കും കോഴികൾക്കുമായി ആകെ 14 കാലുകൾ ഉണ്ട് എങ്കിൽ കോഴികളുടെ എണ്ണം എത്ര എന്ന് കണ്ടുപിടിക്കാമോ കൂട്ടുകാരേ



1. ഒരു ആടിന് എത്ര കാലുകൾ?
2. ഒരു കോഴിക്ക് എത്ര കാലുകൾ?
3. 2 ആടുകൾക്ക് എത്ര കാലുകൾ?
4. ആടുകൾക്കും കോഴികൾക്കും ആകെ എത്ര കാലുകൾ?
5. കോഴികൾക്ക് എത്ര കാലുകൾ?
6. ആകെ കോഴികളുടെ എണ്ണം എത്ര?

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	15
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 15

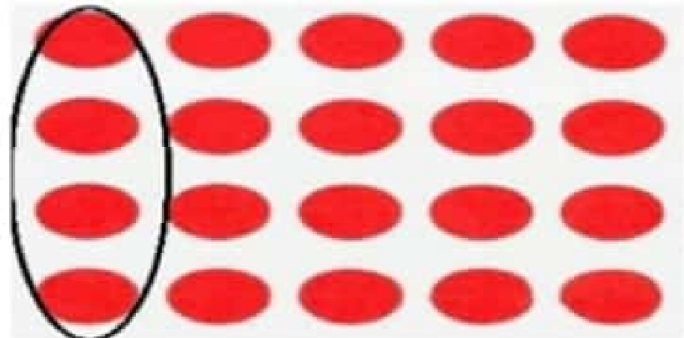
നീനയുടെ കയ്യിൽ 20 മഞ്ചാടികൾ ഉണ്ട്. അതിനെ വിവിധ സംഖ്യകളുടെ കൂട്ടങ്ങൾ ആക്കി തുല്യമായി വിതരിക്കുക

2ന്റെ കൂട്ടങ്ങളാക്കുക



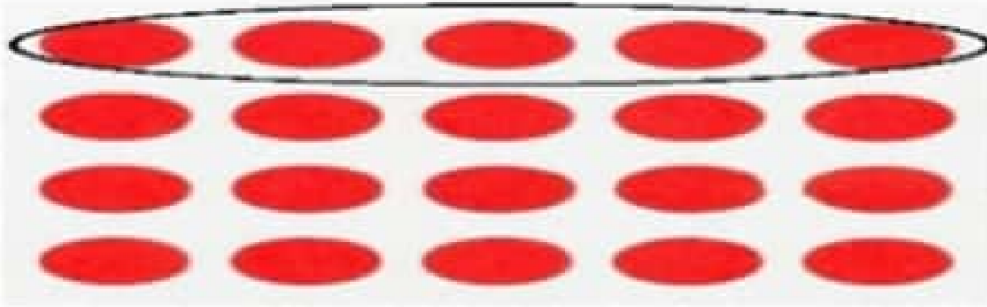
2 ന്റെ എത്ര കൂട്ടങ്ങളാണ് ഉള്ളത് ?

4ന്റെ കൂട്ടങ്ങളാക്കുക



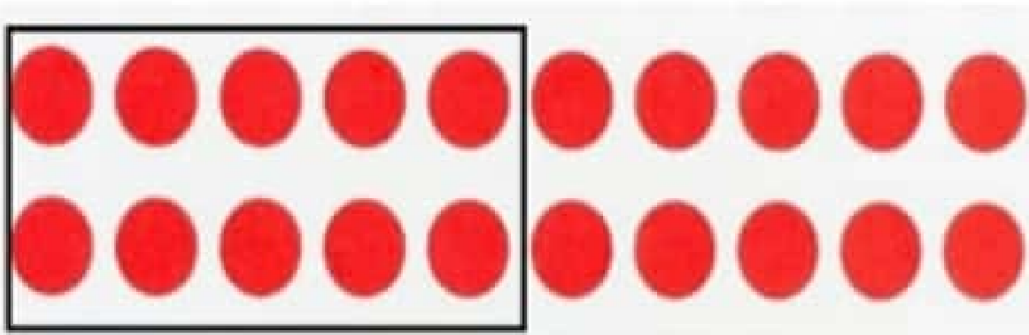
4 ന്റെ എത്ര കൂട്ടങ്ങളാണ് ഉള്ളത് ?

5ന്റെ കൂട്ടങ്ങളാക്കുക



5 ന്റെ എത്ര കൂട്ടങ്ങളാണ് ഉള്ളത് ?

10ന്റെ കൂട്ടങ്ങളാക്കുക



10 ന്റെ എത്ര കൂട്ടങ്ങളാണ് ഉള്ളത് ?

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

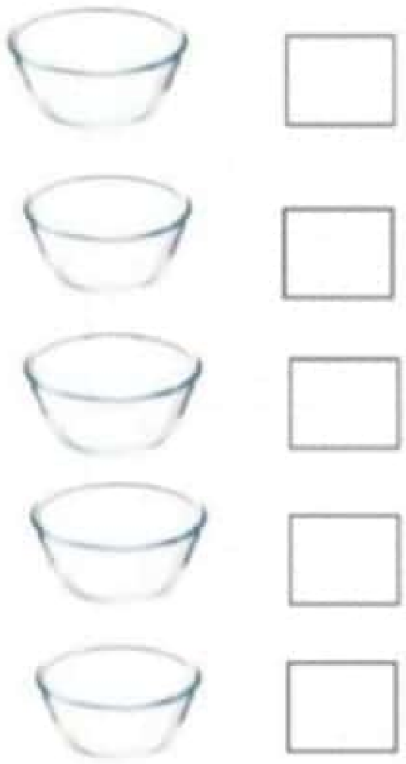


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	16
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 16

മീര ടീച്ചർ 50 മിഠായികൾ മീനൂവിന്റെ കൈയിൽ നൽകി. അവ ഗ്രൂപ്പുകളിൽ തുല്യമായി വീതിച്ചു കൊടുക്കുവാനായി പറഞ്ഞു. പാത്രങ്ങളും നൽകി. മീനൂ ഇത് എങ്ങനെ വീതിക്കും കൂട്ടുകാരേ... മിഠായികൾ പങ്കുവയ്ക്കാനായി മീനൂവിനെ നിങ്ങൾക്ക് സഹായിക്കാമോ



ആകെ മിഠായികൾ=.....

ഗ്രൂപ്പുകളുടെ എണ്ണം=.....

ഓരോഗ്രൂപ്പിനുംകിട്ടിയത്(50÷5)=...

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	16
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 16

പഠന നേട്ടം - ഹരിക്കപ്പെടുന്ന സംഖ്യയും ഹരിക്കുന്ന സംഖ്യയും ഹരണഫലവും ശിഷ്ടവും തമ്മിൽ ബന്ധപ്പെടുത്തി പറയുന്നു

ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന 3 പാത്രങ്ങളിൽ തന്നിരിക്കുന്ന മിഠായികൾ തുല്യമായി ഭാഗിക്കുക

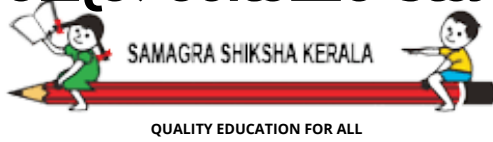


$$10 \div 3$$

ഓരോ പാത്രങ്ങളിലും കിട്ടുന്ന മിഠായികളുടെ എണ്ണം (ഹരണഫലം)

മിച്ചം വന്ന മിഠായികളുടെ എണ്ണം (ശിഷ്ടം)

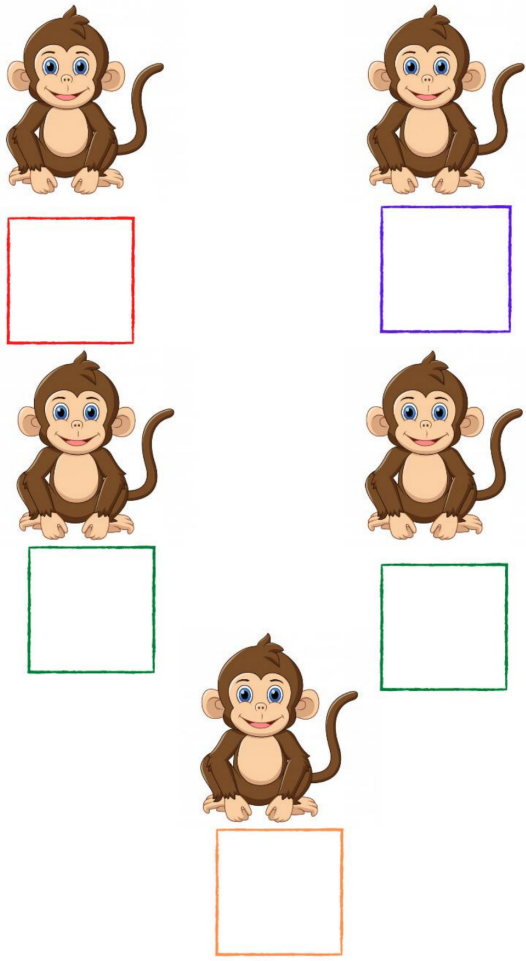
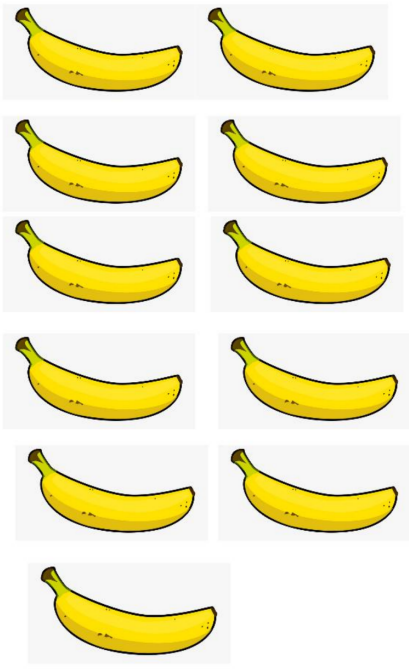
സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	18
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 18
 ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന വാഴപ്പഴങ്ങൾ 5
 കുരങ്ങന്മാർക്ക് തുല്യമായി വീതം
 വയ്ക്കുക

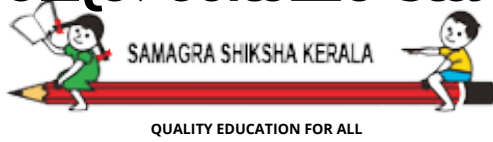


$$11 \div 5$$

ഓരോ കുരങ്ങന്മാർക്കും കിട്ടിയ പഴങ്ങൾ
 (ഹരണഫലം)

മിച്ചം വന്ന പഴങ്ങൾ
 (ശിഷ്ടം)

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

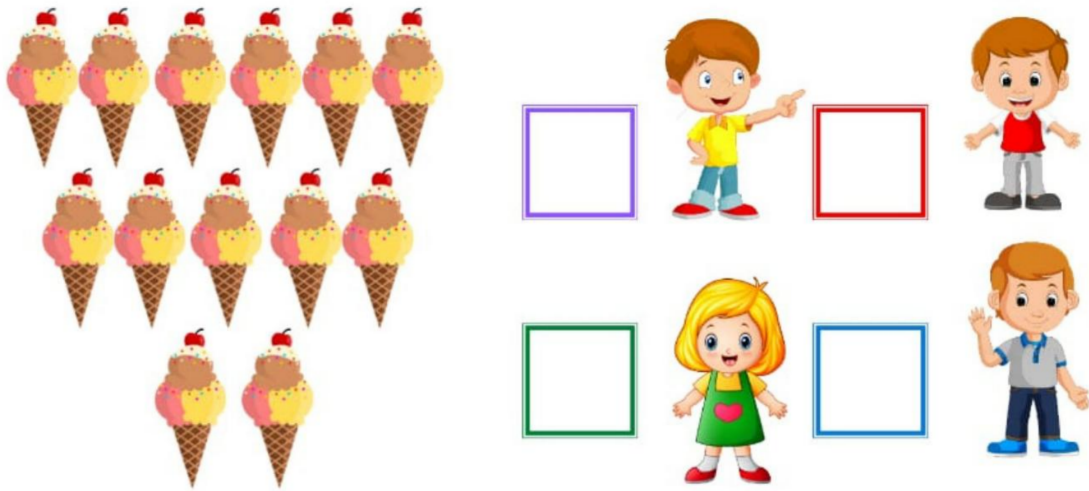


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	19
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 19

ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന 4 കുട്ടികൾക്ക് തന്നിരിക്കുന്ന ഐസ്ക്രീമുകൾ തുല്യമായി വീതിച്ചു നൽകുക

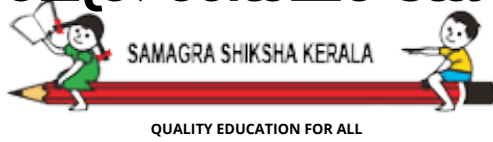


$$13 \div 4$$

ഓരോ കുട്ടിക്കും കിട്ടിയ ഐസ്ക്രീമുകൾ (ഹരണഫലം)

മിച്ചം വന്ന ഐസ്ക്രീമുകൾ (ശിഷ്ടം)

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം

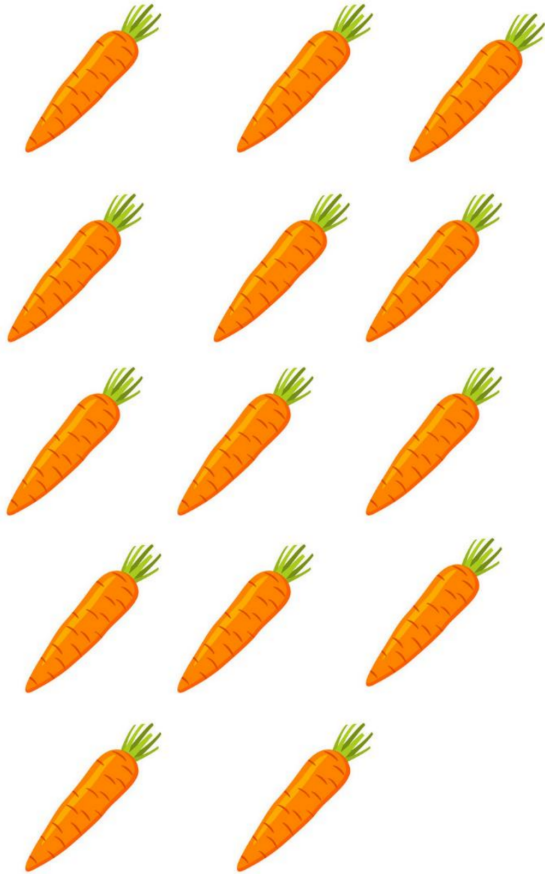


വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	20
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 20

ചിത്രത്തിൽ തന്നിരിക്കുന്ന ക്യാരറ്റുകൾ 4 മൂയലുകൾക്കായി തുല്യമായി ഭാഗിക്കുക

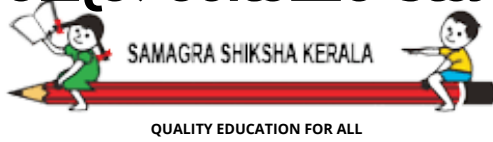


$14 \div 4$

ഓരോ മൂയലിനും കിട്ടുന്ന ക്യാരറ്റുകളുടെ എണ്ണം
 (ഹരണഫലം)

മിച്ചം വരുന്ന ക്യാരറ്റുകളുടെ എണ്ണം
 (ശിഷ്ടം)

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	21
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് 21

ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന 5 കുട്ടികൾക്ക് തന്നിരിക്കുന്ന കേക്കിൻ കഷ്ണങ്ങൾ തുല്യമായി ഭാഗിക്കുക









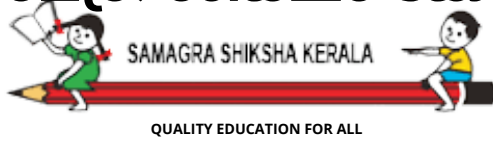


$17 \div 5$

ഓരോ കുട്ടിയ്ക്കും കിട്ടിയ കേക്കിൻ കഷ്ണങ്ങൾ
 (ഹരണഫലം)

മിച്ചം വന്ന കേക്കിൻ കഷ്ണങ്ങൾ
 (ശിഷ്ടം)

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	22
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് - 22

പഠനനേട്ടം : ചതുഷ്ക്രിയകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രയോഗിക പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നു .

കളങ്ങൾ നിറയ്ക്കാം....

അമ്പ് അടയാളം കാണിച്ചിരിക്കുന്ന കോളത്തിലെ ഉത്തരം9

ലഭിക്കുന്ന രീതിയിൽ കളങ്ങൾ നിറയ്ക്കാമോ?

തുടങ്ങാം (Start).....

3 + 2										+ 4 = 8
	+									
	1									
	=									
		+		=						



9

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	23
തുടർച്ച	

വർക്ക്ഷീറ്റ് - 23

മാന്ത്രിക ചതുരം

താഴെ കാണുന്ന മാന്ത്രിക ചതുരത്തിലെ ഓരോ വരിയിലെയും നിരയിലെയും സംഖ്യകൾ തമ്മിൽ സങ്കലനം ചെയ്യുമ്പോൾ ഒരേ ഉത്തരം ലഭിക്കുന്ന രീതിയിൽ സംഖ്യകൾ കണ്ടെത്താമോ?.....

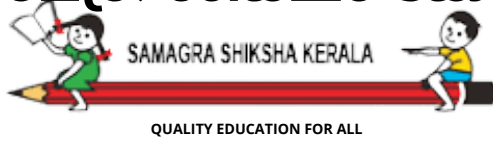
തുക - 15

6	1	8
	5	
	9	4

തുക - 20

	10	7
10	6	
	4	

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
 യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
 എറണാകുളം ജില്ല

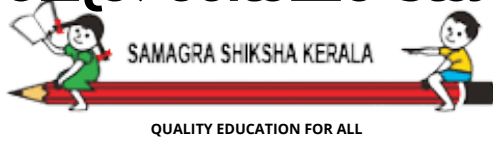
സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	24
തുടർച്ച	

വർക്ക് ഷീറ്റ് - 24

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ഗണിത രൂപം	ഹാര്യം	ഹാരകം	ഹരണഫലം	ശിഷ്ടം
$45 \div 7$	45			
$36 \div 7$		7		1
$19 \div 5$			3	
$26 \div 8$		26		

സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം



വൈറ്റ്ബോർഡ് വർക്ക്ഷീറ്റ്
യു. ആർ. സി. എറണാകുളം
എറണാകുളം ജില്ല

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	5
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	3
പാഠം :	ഭാഗം വയ്ക്കൽ
വർക്ക്ഷീറ്റ് നമ്പർ :	25
അവസാനം	

വർക്ക് ഷീറ്റ് - 25

ആദായ വിൽപ്പന.....

ഹരിത സ്റ്റോറിൽ നിന്ന് വാങ്ങുന്ന എല്ലാ പച്ചക്കറിക്കൾക്കും പകുതി വില മാത്രം

വിലവിവരപ്പട്ടിക (ഒരു കിലോഗ്രാമിന്)

വെണ്ടയ്ക്ക - 40 രൂപ
പാവയ്ക്ക - 50 രൂപ
പയർ - 40 രൂപ
പടവലങ്ങ - 50 രൂപ

- 1) മിനി എല്ലാം ഓരോ കിലോ വാങ്ങിയാൽ ആകെ എത്ര രൂപ ആകും ?
- 2) 100 രൂപയാണ് മിനിയുടെ കൈവശം ഉള്ളത് എങ്കിൽ മിനിക്ക് ബാക്കി എത്ര രൂപ ലഭിക്കും ?
- 3) പയർ 3 കിലോ വാങ്ങണമെങ്കിൽ മിനി എത്ര രൂപ കടയിൽ കൊടുക്കേണ്ടി വരും ?