

ശില്പയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **1**

ആരംഭം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

താഴെതന്നിട്ടുള്ള നോട്ടുകളെ അവയുടെ ശരിയായ അളവുകൾക്ക് നേരെ വരച്ച് ചേർക്കുക.

10

13.സെ.മീ. 5 മി.മീ.

20

15.സെ.മീ. 5 മി.മീ.

50

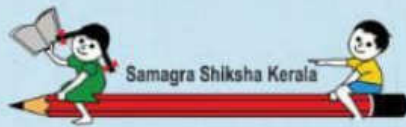
14.സെ.മീ. 8 മി.മീ.

100

12.സെ.മീ. 3 മി.മീ.

200

13.സെ.മീ.



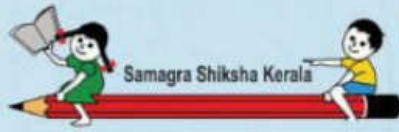
ബില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **2**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

താഴെതന്നിരിക്കുന്ന വരകൾ അളന്ന് എഴുതുക



ബില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ദൂരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **3**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

താഴെതന്നിട്ടുള്ള വരകളുടെ നീളം എത്രയെന്ന് ഉറപ്പിച്ച് എഴുതുക. എഴുതിയശേഷം വരകൾ അളന്ന് നോക്കി ഉറപ്പാക്കി യഥാർത്ഥ അളവുമായുള്ള വ്യത്യാസം എഴുതുക.

ഉരഹം	അളന്നപ്പോൾ	വ്യത്യാസം
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ഉരഹം	അളന്നപ്പോൾ	വ്യത്യാസം
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ഉരഹം	അളന്നപ്പോൾ	വ്യത്യാസം
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ഉരഹം	അളന്നപ്പോൾ	വ്യത്യാസം
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



മലയാളം പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

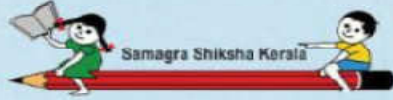
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 4
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 9
പാഠം : നീളവും ഭാരവും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 4

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പെൻസിലിന്റെ നീളം അളന്ന് തിട്ടപ്പെടുത്തി എഴുതുക





മില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
മി.ആർ.മിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

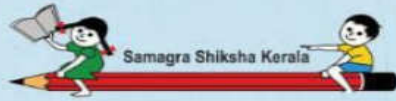
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **5**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്ന മില്ലിമീറ്റർ അളവുകളെ സെന്റിമീറ്റർ അളവിലേക്ക് മാറ്റി എഴുതുക?

- 1. 10 മില്ലിമീറ്റർ = 1 സെന്റിമീറ്റർ
- 2. 20 മില്ലിമീറ്റർ = 2 സെന്റിമീറ്റർ
- 3. 40 മില്ലിമീറ്റർ =
- 4. 60 മില്ലിമീറ്റർ =
- 5. 80 മില്ലിമീറ്റർ =
- 6. 90 മില്ലിമീറ്റർ =



മി.എ.എസ്.പി. **തിരുവനന്തപുരം**
 മി.എ.എസ്.പി. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	4
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	9
പാഠം :	നീളവും ഭാരവും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ :	6

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്ന ബോട്ടിലുകളുടെ നീളം നോക്കി ചെറിയ അളവിൽ നിന്ന് വലിയ അളവിലേക്ക് ക്രമത്തിൽ കോളത്തിൽ എടുത്തെഴുതുക?



30 സെന്റിമീറ്റർ



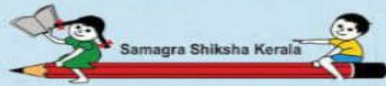
43 സെന്റിമീറ്റർ



18 സെന്റിമീറ്റർ



26 സെന്റിമീറ്റർ



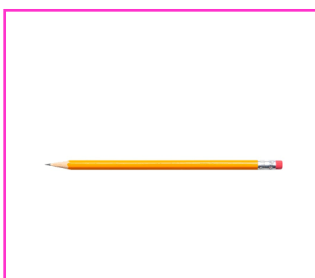
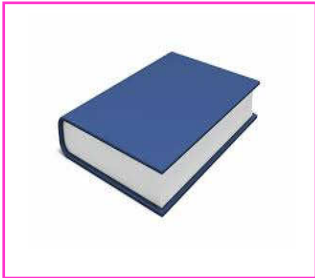
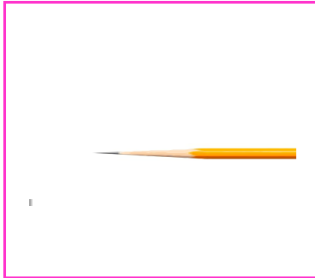
മില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളവും ഭാര്യയും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **7**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ഒരു സെന്റിമീറ്ററിന് താഴെയുള്ള വസ്തുക്കൾ കണ്ടെത്തി വട്ടം വരയ്ക്കുക.






മി.ജി.എസ്.പി.എസ്. **തിരുവനന്തപുരം**
 മി.എ.സി.എസ്.പി.എസ്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 ഘടന : **നീളവും ഭാരവും**
 വർഷം : **8**

തൃശ്ശൂർ

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

നീളം അളന്ന് എഴുതുക?

വസ്തുക്കൾ	നീളം അളന്നപ്പോൾ
	<p>..... സെന്റിമീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ</p>
	<p>..... സെന്റിമീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ</p>
	<p>..... സെന്റിമീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ</p>



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കിട**

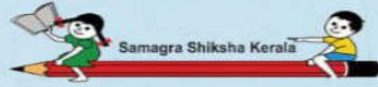
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ശ്രീനിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **9**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ചതുരക്കട്ട ഉണ്ടാക്കാം

2cm നീളത്തിലും 2cm വീതിയിലും ഉള്ള ചതുരക്കട്ട ഉണ്ടാക്കാമോ?



മില്ലയുടെ പേര്. തിരുവനന്തപുരം
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. കാട്ടാക്കട

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 4
വിഷയം : ഗുണിതം
യൂണിറ്റ് : 9
പാഠം : നീളവും ഭാരവും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 10

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

അപ്പു 2 മരുന്നുപെട്ടികളൊട്ടിച്ച് നിർമ്മിച്ച കളിവണ്ടി നോക്കൂ. ഒന്നാമത്തെ പെട്ടിയുടെ നീളം 9.സെ.മി. 6 മില്ലിമീറ്റർ. രണ്ടാമത്തെതിന്റെ നീളം 7.സെ.മി. 8 മില്ലിമീറ്ററുമാണ്. കളിവണ്ടിയുടെ ആകെ നീളം കണ്ടെത്താമോ?

ഒന്നാമത്തെ പെട്ടിയുടെ നീളം

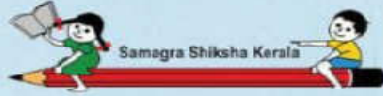
രണ്ടാമത്തെ പെട്ടിയുടെ നീളം

കളിവണ്ടിയുടെ ആകെ നീളം

9.സെ.മി. 6 മില്ലിമീറ്റർ +

7.സെ.മി. 8 മില്ലിമീറ്റർ

കളിവണ്ടിയുടെ ആകെ നീളം



മില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
തി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വർഷം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പഠനം : **നിളംബം ഭാര്യം**
വർഷം : **11**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ചേരുംപടി ചേർക്കുക

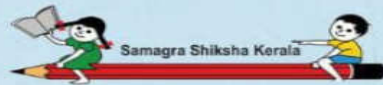
160 മില്ലിമീറ്റർ - 5 സെ.മി.

40 മില്ലിമീറ്റർ - 3 സെ.മി. 4 മില്ലിമീറ്റർ

50 മില്ലിമീറ്റർ - 16 സെ.മി.

34 മില്ലിമീറ്റർ - 7 സെ.മി. 2 മില്ലിമീറ്റർ

72 മില്ലിമീറ്റർ - 4 സെ.മി.



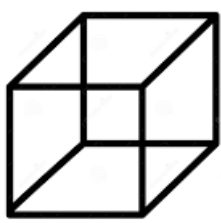
ശില്പയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗുണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **12**

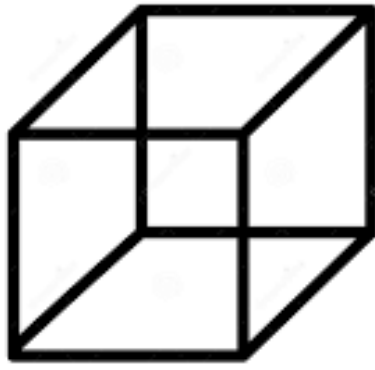
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

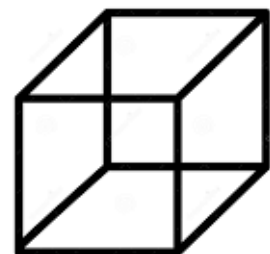
അപ്പു കളിവണ്ടിയുണ്ടാക്കാൻ കുറെ മരുന്നുപെട്ടികൾ കൂടെ എടുത്തു. പെട്ടിയുടെ നീളം മില്ലിമീറ്ററിലാണ്. സെന്റിമീറ്ററിലാക്കാൻ സഹായിക്കാമോ?



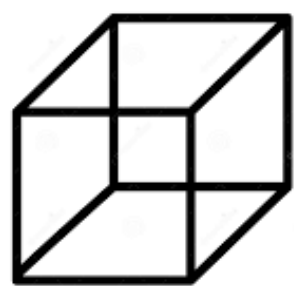
30 mm =



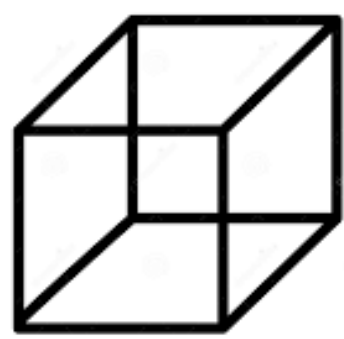
90 mm =.....



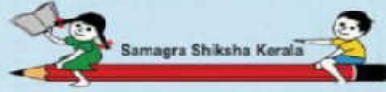
40 mm =.....



50 mm =



60 mm =.....



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

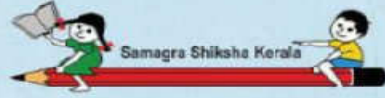
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗുണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **13**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ചതുരം വരയ്ക്കാം

4cm നീളവും 2cm വീതിയുമുള്ള ഒരു ചതുരം വരയ്ക്കാമോ?



മിഡിയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

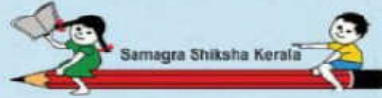
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വരക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **14**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

മിറ്റിനെ മില്ലിമീറ്ററാക്കാം?

- 46 - 4 മീറ്റർ 6 മില്ലിമീറ്റർ
- 58 - മീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ
- 37 - മീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ
- 65 - മീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ
- 73 - മീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ
- 28 - മീറ്റർ മില്ലിമീറ്റർ



മില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

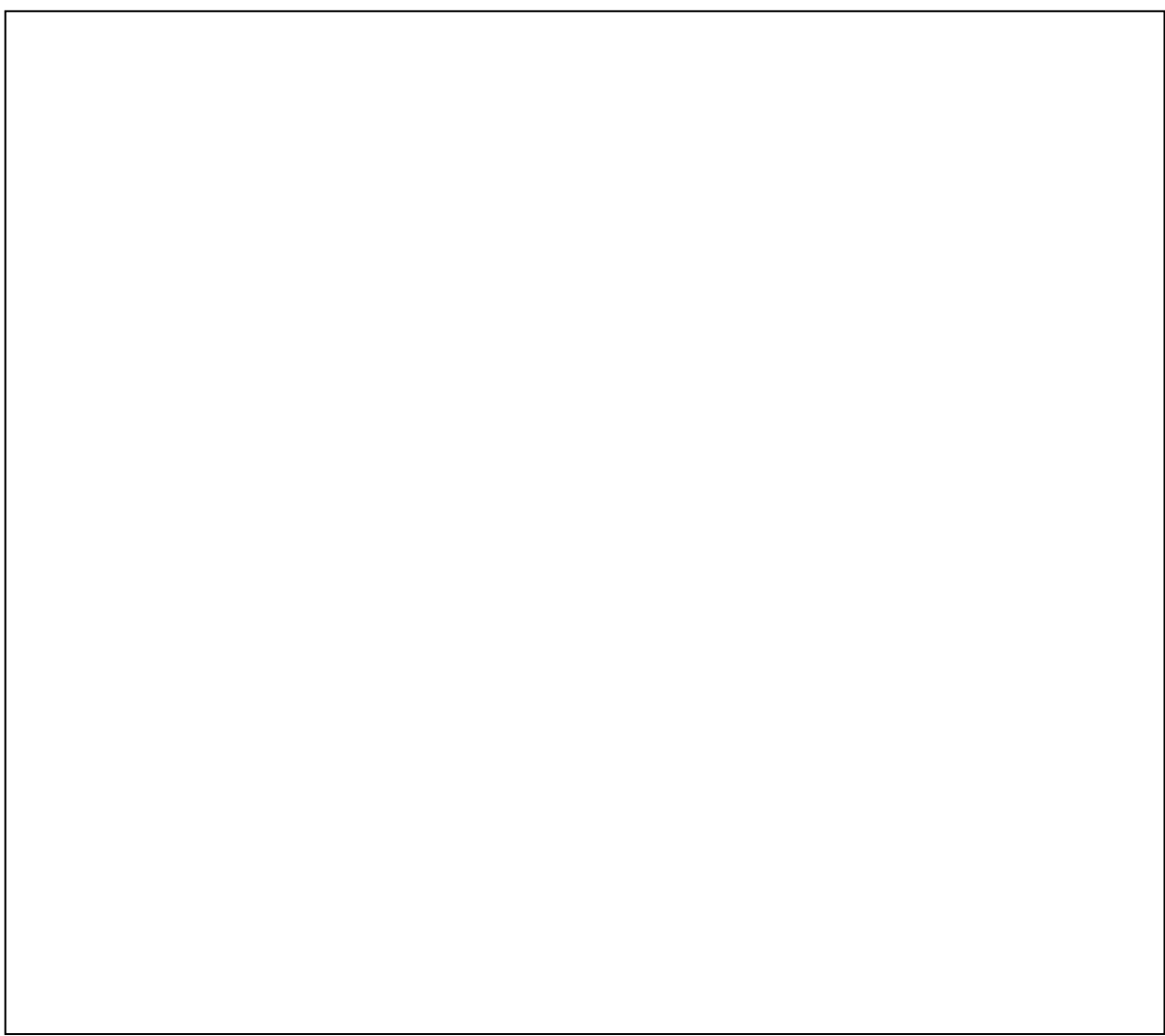
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വീക്ഷതം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
ഛോ : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **15**

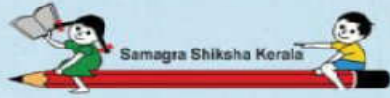
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ത്രികോണം നിർമ്മിക്കുക

ഈർക്കിൽ ഉപയോഗിച്ച് ത്രികോണം (Δ) നിർമ്മിക്കുക.





മിജയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ജെ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

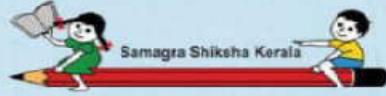
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
അംഗീകൃത : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **16**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

മീറ്ററിനെ സെന്റിമീറ്ററാക്കുക.

- 1 മീറ്റർ - 100 സെ.മി.
- 2 മീറ്റർ -
- 3 മീറ്റർ -
- 4 മീറ്റർ -



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് :	4
വിഷയം :	ഗണിതം
യൂണിറ്റ് :	9
പാഠം :	നീളവും ഭാരവും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ :	17

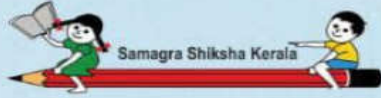
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

കിലോമീറ്ററിനെ മീറ്ററാക്കുക.

അരകിലോ മീറ്റർ = മീറ്റർ

1 കിലോ മീറ്റർ = മീറ്റർ



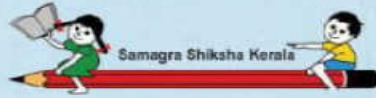
ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **18**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

രായ രാവിലെ നടക്കാൻ വേണ്ടി മൈതാനത്തിൽ എത്തി. മൈതാനത്തിൽ 1 പ്രാവശ്യം ചുറ്റി നടന്നാൽ 100 മീറ്റർ പൂർത്തിയാകും. രായ 3 പ്രാവശ്യം മൈതാനം ചുറ്റാൻ വേണ്ട ദൂരം കണ്ടെത്താമോ?



മിറ്റയുടെ ഫണ്ട്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ ഫണ്ട്. **കാട്ടാക്കട**

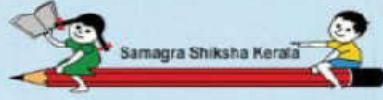
സ്ഥാനഭേദം : 4
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 9
ഫോം : നിമ്നം ഭാഗം
വർഷം : 19

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

വരച്ചു ചേർക്കാമോ?

1 കിലോമീറ്റർ	-	2000 മീറ്റർ
3 കിലോമീറ്റർ	-	4000 മീറ്റർ
5 കിലോമീറ്റർ	-	1000 മീറ്റർ
2 കിലോമീറ്റർ	-	5000 മീറ്റർ
4 കിലോമീറ്റർ	-	3000 മീറ്റർ



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ദാർഢ്യം**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **20**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ശരിയായവ കണ്ടെത്തി വട്ടത്തിലാക്കാമോ ?

കിലോമീറ്റർ

മീറ്റർ

5 കിലോമീറ്റർ

5000

3000

1000

6 കിലോമീറ്റർ

4000

6000

2000

9 കിലോമീറ്റർ

8000

7000

9000

2 കിലോമീറ്റർ

2000

1000

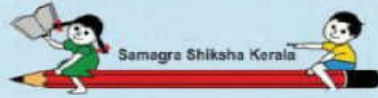
4000

4 കിലോമീറ്റർ

3000

4000

2000



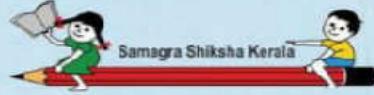
മി.പ്ര.യുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 മി.ആർ.നി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്തംഭങ്ങൾ	: 4
വിഷയം	: ഗുണിതം
യൂണിറ്റ്	: 9
പാഠം	: നിത്യവും ദാർശ്യം
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 21

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

നെയാർഡാം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും ജനപ്രതിനിധികളുടെ സഹായത്തോടെ നെയാർഡാമിലെ കോളനി നിവാസികൾക്ക് കുടിവെള്ളത്തിനായി മഴവെള്ള ജലസംഭരണിയിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചു. ഒന്നാം ദിവസം 2 കിലോമീറ്റർ 500 മീറ്ററും രണ്ടാം ദിവസം 1 കിലോമീറ്റർ 300 മീറ്റർ പൈപ്പുമാണ് സ്ഥാപിച്ചത്. എങ്കിൽ ഒന്നാം ദിവസവും രണ്ടാം ദിവസവും സ്ഥാപിച്ച മഴവെള്ള സംഭരണിയ്ക്കായി ആകെ ഉപയോഗിച്ച പൈപ്പിന്റെ നീളം കണ്ടെത്തി എഴുതുക?



മലയാളം പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ഇംഗ്ലീഷ് പേര്. **കാട്ടാക്കട**

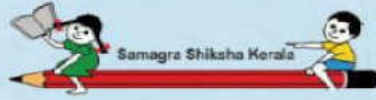
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യ**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **22**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

1 കിലോ മീറ്റർ = മീറ്റർ

1000 മീറ്റർ = കിലോ മീറ്റർ



മിച്ഛയുടെ പേര് **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ജെ.സി.യുടെ പേര് **കാട്ടാക്കട**

സ്കാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ശ്ലീകിതം**
യുണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ദാർഢ്യം**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **25**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

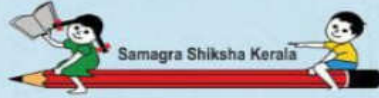
546 കിലോ മീറ്റർ

738 കിലോ മീറ്റർ

238 കിലോ മീറ്റർ

647 കിലോ മീറ്റർ

ഇതിൽ നിന്നും കിലോ മീറ്റർ ദൂരം കുടുതലുള്ള സംഖ്യയും കിലോ മീറ്റർ ദൂരം കുറവുള്ള സംഖ്യയും കെ ത്തി എഴുതുക.



മെല്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗുണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യ**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **24**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

25 കിലോ മീറ്റർ, 48 കിലോ മീറ്റർ, 36 കിലോ മീറ്റർ, 74കിലോ മീറ്റർ ഈ സംഖ്യകളെ ചെറുതിൽ നിന്നും വലുതിലേക്ക് എന്ന ക്രമത്തിൽ എഴുതുക?



മിളയുടെ പോൾ. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പോൾ. **കാട്ടാക്കട**

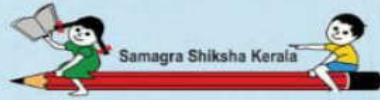
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 തുണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നിണ്ഡം ഭാര്യം**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **25**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ശരിയായവ വരച്ച് ചേർക്കുക

ക്രമ നമ്പർ	ഇനം	കിലോഗ്രാം	വില	ആകെ രൂപ
1	തക്കാളി	10	5	30
2	വെള്ളരി	5	6	50
3	മത്തൻ	7	5	25
4	പാവയ്ക്ക	4	6	40
5	പയർ	4	10	24
6	മുളക്	5	5	35



ശില്പയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

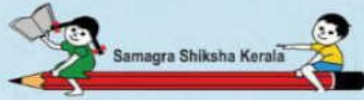
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **26**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ഗ്രാമിനെ കിലോഗ്രാം ആക്കി മാറ്റുക

ഗ്രാം	കിലോഗ്രാം
1000 ഗ്രാം	1 കിലോഗ്രാം
2000 ഗ്രാം
3000 ഗ്രാം	3 കിലോഗ്രാം
4000 ഗ്രാം
5000 ഗ്രാം
6000 ഗ്രാം	6 കിലോഗ്രാം
7000 ഗ്രാം
8000 ഗ്രാം
9000 ഗ്രാം
10000 ഗ്രാം	10 കിലോഗ്രാം



മെല്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗുണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യം**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **27**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

കണ്ടെത്തി എഴുതുക

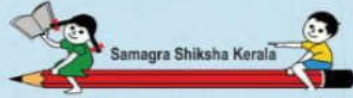
100 **300** **500** (300, 200, 400, 500)

200 **400** **600** (300, 600, 500, 700)

300 **500** **700** (400, 700, 600, 200)

400 **600** **800** (500, 600, 700, 900)

500 **700** **900** (600, 800, 500, 400)



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
തുണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളമ്പും ഭാര്യയും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **28**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

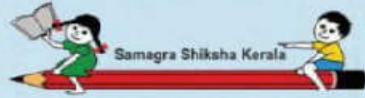
തുടർച്ച

ശരിയായ ഉത്തരം എഴുതുക?

100 കിലോ ഗ്രാം =

1000 കിലോ ഗ്രാം =

1 കിന്റൽ =



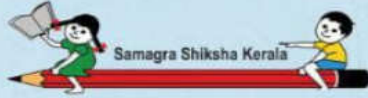
മിലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിത്യം ഭാര്യം**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **29**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

3, 4 ക്കളാസ്സിലെ 50 കുട്ടികൾക്ക് 5 കിലോഗ്രാം അരി വിതരണം ചെയ്തു.
ആകെ എത്ര കിലോഗ്രാം അരി വിതമാണ് വിതരണം ചെയ്തത്. കണ്ടെത്താമോ കുട്ടുകാരേ ?



മിഡിയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 4
വിഷയം	: ഗുണിതം
യൂണിറ്റ്	: 9
പാഠം	: നിളയും ഭാര്യയും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 31

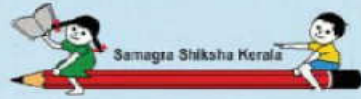
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

1 പവൻ = ഗ്രാം

$\frac{1}{2}$ പവൻ = ഗ്രാം

1 കിലോഗ്രാം = ഗ്രാം



മറ്റുതട്ടാട ഹെ. തിരുവനന്തപുരം
ബി.എ.സി.എസ്. ഹെ. കാട്ടാക്കട

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 4
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 9
പാഠം : നീളവും ദൂരവും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 32

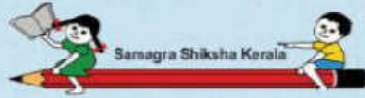
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

1 ടൺ = കിലോഗ്രാം

1 കിന്റൽ = 100 കിലോഗ്രാം ആണെങ്കിൽ

5 കിന്റൽ = കിലോഗ്രാം



മില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
മി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കിട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 4
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 9
പാഠം : നിളവും ഭാര്യയും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 33

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആദ്യത്തെ ദിവസം 500 കിലോഗ്രാം നെല്ല് സംഭരിച്ചു. രണ്ടാം ദിവസം 600 കിലോഗ്രാം നെല്ല് സംഭരിച്ചു. മൂന്നാം ദിവസം 325 കിലോഗ്രാം നെല്ല് സംഭരിച്ചു. മൂന്ന് ദിവസവും കൂടി ആകെ എത്ര ടൺ നെല്ല് സംഭരിച്ചു? കണ്ടെത്താം.

1200

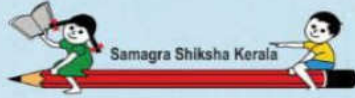
ടൺ

1300

ടൺ

1425

ടൺ



ബി.ഇ.യുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കിട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നിളവും ഭാര്യയും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **34**

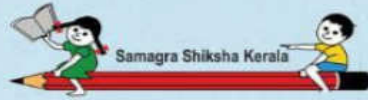
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ശരിയായതിനു ചുറ്റും വട്ടം വരയ്ക്കുക

ഒൻ നെ കിലോഗ്രാമിലേക്ക് മാറ്റാം

ഒൻ	കിലോഗ്രാം
6	6000 , 2000
2	2000 , 9000
3	4000 , 3000
5	1000 , 5000
4	4000 , 8000



ശില്പയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

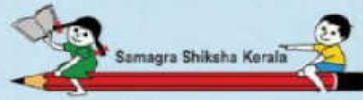
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **35**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ടൺ നെ കിന്റിലിയേക്ക് മാറ്റാം

ടൺ	കിന്റീൽ
2	200
7
6
3
1
5



ജില്ലയുടെ പേര്: **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്: **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **36**

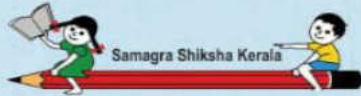
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

വരച്ചു ചേർക്കാം

ഒരു സംഖ്യയെ 10 കൊണ്ട് ഗുണിക്കുമ്പോൾ എത്ര കിട്ടും?

സംഖ്യ	10 കൊണ്ട് ഗുണിക്കുമ്പോൾ കിട്ടുന്നത്
5	80
7	30
8	70
9	60
3	50
6	90



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 ഘട്ടം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **37**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പൊന്നാനി എൽ.പി. സ്കൂളിലെ ഓണാഘോഷത്തിന് വേണ്ടി 3, 4 എന്നീ ക്ളാസിലെ കുട്ടികളെ രക്ഷകർത്താക്കളുടെ സഹായത്തോടെ സ്കൂളിൽ എത്തിച്ചു.

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 3

അരി 100 കി.ഗ്രാം

പഞ്ചസാര 30 കി.ഗ്രാം

തേങ്ങ 25 കി.ഗ്രാം

വിറക് 50 കി.ഗ്രാം

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 4

അരി 150 കി.ഗ്രാം

പഞ്ചസാര 30 കി.ഗ്രാം

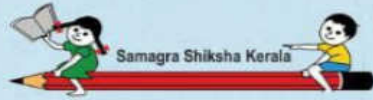
തേങ്ങ 25 കി.ഗ്രാം

വിറക് 60 കി.ഗ്രാം

1. 3-ാം ക്ളാസിലെ കുട്ടികൾ ആകെ എത്ര സാധനങ്ങളാണ് കൊണ്ടുവന്നത്?

2. 4-ാം ക്ളാസിലെ കുട്ടികൾ ആകെ എത്ര സാധനങ്ങളാണ് കൊണ്ടുവന്നത്?

3. ഏത് ക്ളാസിലെ കുട്ടികളാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കിലോഗ്രാം സാധനങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്നത്?



മരിലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 4
വിഷയം	: ഗണിതം
യൂണിറ്റ്	: 9
പാഠം	: നിളയും ഭാര്യയും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 38

തുടർച്ച

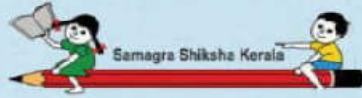
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പുരിപ്പിക്കാമോ

1 കിലോഗ്രാം = ഗ്രാം

100 കിലോഗ്രാം = ടൺ

100 ടൺ = കിറുൽ



തിലച്ചായുടെ പോൾ. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പോൾ. **കാട്ടാക്കിട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യ**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **39**

അവസാനം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ലോട്ടറി ക്ഷേത്രങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾ 4 പെട്ടി ഫസ്റ്റ് എയിൽ സാധനങ്ങൾ പൊന്നാനി സ്കൂളിലെ ഹെൽത്ത് ക്ഷേത്രങ്ങളിൽ ഏൽപ്പിച്ചു.

- ഒന്നാമത്തെ പെട്ടിയിൽ 120 കിലോഗ്രാം ഭാരമുള്ള സാധനങ്ങളാണ് ഉള്ളത്.
- രണ്ടാമത്തെ പെട്ടിയിൽ 220 കിലോഗ്രാം ഭാരമുള്ള സാധനങ്ങളാണ്.
- മൂന്നാമത്തെ പെട്ടിയിൽ 520 കിലോഗ്രാം ഭാരമുള്ള സാധനങ്ങളാണ്.

എന്നാൽ ആകെ മൂന്ന് പെട്ടിയിലെയും ഭാരം എത്ര കിലോഗ്രാം ആയിരിക്കുമെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതാമോ?



മിളയുടെ പോൾ. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പോൾ. **കാട്ടാക്കട**

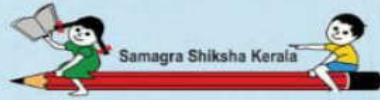
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 തുണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നിണ്ഡം ഭരണ്ഡം**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **25**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ശരിയായവ വരച്ച് ചേർക്കുക

ക്രമ നമ്പർ	ഇനം	കിലോഗ്രാം	വില	ആകെ രൂപ
1	തക്കാളി	10	5	30
2	വെള്ളരി	5	6	50
3	മത്തൻ	7	5	25
4	പാവയ്ക്ക	4	6	40
5	പയർ	4	10	24
6	മുളക്	5	5	35



ശില്പയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

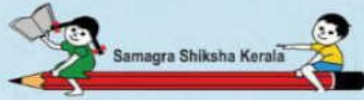
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **26**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ഗ്രാമിനെ കിലോഗ്രാം ആക്കി മാറ്റുക

ഗ്രാം	കിലോഗ്രാം
1000 ഗ്രാം	1 കിലോഗ്രാം
2000 ഗ്രാം
3000 ഗ്രാം	3 കിലോഗ്രാം
4000 ഗ്രാം
5000 ഗ്രാം
6000 ഗ്രാം	6 കിലോഗ്രാം
7000 ഗ്രാം
8000 ഗ്രാം
9000 ഗ്രാം
10000 ഗ്രാം	10 കിലോഗ്രാം



മെല്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗുണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യ**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **27**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

കണ്ടെത്തി എഴുതുക

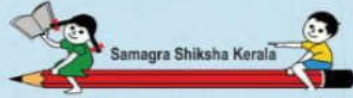
100 **300** **500** (300, 200, 400, 500)

200 **400** **600** (300, 600, 500, 700)

300 **500** **700** (400, 700, 600, 200)

400 **600** **800** (500, 600, 700, 900)

500 **700** **900** (600, 800, 500, 400)



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
തുണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളവും ഭാര്യയും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **28**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

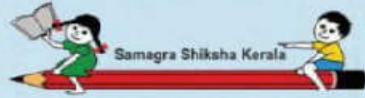
തുടർച്ച

ശരിയായ ഉത്തരം എഴുതുക?

100 കിലോ ഗ്രാം =

1000 കിലോ ഗ്രാം =

1 കിന്റൽ =



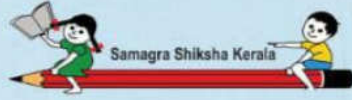
മി.ല.യുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിത്യം ഭാര്യം**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **29**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

3, 4 ക്കളാസ്സിലെ 50 കുട്ടികൾക്ക് 5 കിലോഗ്രാം അരി വിതരണം ചെയ്തു.
ആകെ എത്ര കിലോഗ്രാം അരി വിതമാണ് വിതരണം ചെയ്തത്. കണ്ടെത്താമോ കുട്ടുകാരേ ?



ബില്ലയുടെ പേര്: **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്: **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **30**

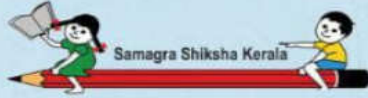
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ശരിയായ വട്ടത്തിലാക്കുക

1 ചാക്കിൽ 1 കിന്റൽ അരിയുണ്ടെങ്കിൽ 3 ചാക്കിൽ എത്ര കിന്റൽ അരി ഉണ്ടാകും?





ബില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗുണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യ**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **31**

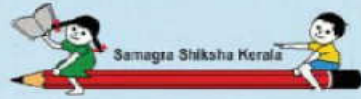
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

1 പവൻ = ഗ്രാം

$\frac{1}{2}$ പവൻ = ഗ്രാം

1 കിലോഗ്രാം = ഗ്രാം



മറ്റുതട്ടുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ദൂരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **32**

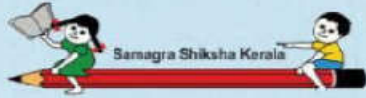
തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

1 ടൺ = കിലോഗ്രാം

1 കിന്റൽ = 100 കിലോഗ്രാം ആണെങ്കിൽ

5 കിന്റൽ = കിലോഗ്രാം



മില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
മി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കിട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളവും ഭാര്യയും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **33**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

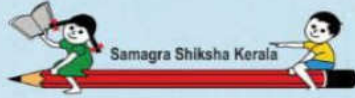
തുടർച്ച

ആദ്യത്തെ ദിവസം **500** കിലോഗ്രാം നെല്ല് സംഭരിച്ചു. രണ്ടാം ദിവസം **600** കിലോഗ്രാം നെല്ല് സംഭരിച്ചു. മൂന്നാം ദിവസം **325** കിലോഗ്രാം നെല്ല് സംഭരിച്ചു. മൂന്ന് ദിവസവും കൂടി ആകെ എത്ര ടൺ നെല്ല് സംഭരിച്ചു? കണ്ടെത്താം.

1200
ടൺ

1300
ടൺ

1425
ടൺ



ബി.ഇ.യുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കിട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നിളവും ഭാര്യയും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **34**

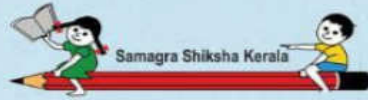
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ശരിയായതിനു ചുറ്റും വട്ടം വരയ്ക്കുക

ഒൻ നെ കിലോഗ്രാമിലേക്ക് മാറ്റാം

ഒൻ	കിലോഗ്രാം
6	6000 , 2000
2	2000 , 9000
3	4000 , 3000
5	1000 , 5000
4	4000 , 8000



ശില്പയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

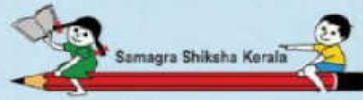
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **35**

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ടൺ നെ കിന്റിലിയേക്ക് മാറ്റാം

ടൺ	കിന്റൂൾ
2	200
7
6
3
1
5



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **36**

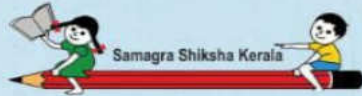
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

വരച്ചു ചേർക്കാം

ഒരു സംഖ്യയെ 10 കൊണ്ട് ഗുണിക്കുമ്പോൾ എത്ര കിട്ടും?

സംഖ്യ	10 കൊണ്ട് ഗുണിക്കുമ്പോൾ കിട്ടുന്നത്
5	80
7	30
8	70
9	60
3	50
6	90



ജില്ലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
 വിഷയം : **ഗണിതം**
 യൂണിറ്റ് : **9**
 പാഠം : **നീളവും ഭാരവും**
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **37**

തുടർച്ച

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പൊന്നാനി എൽ.പി. സ്കൂളിലെ ഓണാഘോഷത്തിന് വേണ്ടി 3, 4 എന്നീ ക്ളാസിലെ കുട്ടികളെ രക്ഷകർത്താക്കളുടെ സഹായത്തോടെ സ്കൂളിൽ എത്തിച്ചു.

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 3

അരി 100 കി.ഗ്രാം

പഞ്ചസാര 30 കി.ഗ്രാം

തേങ്ങ 25 കി.ഗ്രാം

വിറക് 50 കി.ഗ്രാം

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 4

അരി 150 കി.ഗ്രാം

പഞ്ചസാര 30 കി.ഗ്രാം

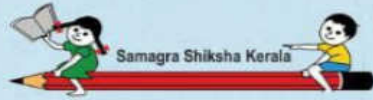
തേങ്ങ 25 കി.ഗ്രാം

വിറക് 60 കി.ഗ്രാം

1. 3-ാം ക്ളാസിലെ കുട്ടികൾ ആകെ എത്ര സാധനങ്ങളാണ് കൊണ്ടുവന്നത്?

2. 4-ാം ക്ളാസിലെ കുട്ടികൾ ആകെ എത്ര സാധനങ്ങളാണ് കൊണ്ടുവന്നത്?

3. ഏത് ക്ളാസിലെ കുട്ടികളാണ് ഏറ്റവും കൂടുതൽ കിലോഗ്രാം സാധനങ്ങൾ കൊണ്ടുവന്നത്?



മരിലയുടെ പേര്. **തിരുവനന്തപുരം**
 ബി.ആർ.നിയുടെ പേര്. **കാട്ടാക്കട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	:	4
വിഷയം	:	ഗണിതം
യൂണിറ്റ്	:	9
പാഠം	:	നീളവും ഭാരവും
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	:	38

തുടർച്ച

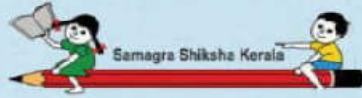
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

പുരിപ്പിക്കാമോ

1 കിലോഗ്രാം = ഗ്രാം

100 കിലോഗ്രാം = ടൺ

100 ടൺ = കിറുൽ



തിലച്ചായുടെ പോൾ. **തിരുവനന്തപുരം**
ബി.ആർ.സി.യുടെ പോൾ. **കാട്ടാക്കിട**

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : **4**
വിഷയം : **ഗണിതം**
യൂണിറ്റ് : **9**
പാഠം : **നിളംബം ഭാര്യ**
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : **39**

അവസാനം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ലോട്ടറി ക്ഷേത്രത്തിലെ അംഗങ്ങൾ 4 പെട്ടി ഫസ്റ്റ് എയിൽ സാധനങ്ങൾ പൊന്നാനി സ്കൂളിലെ ഹെൽത്ത് ക്ഷേത്രത്തിൽ ഏൽപ്പിച്ചു.

- ഒന്നാമത്തെ പെട്ടിയിൽ 120 കിലോഗ്രാം ഭാരമുള്ള സാധനങ്ങളാണ് ഉള്ളത്.
- രണ്ടാമത്തെ പെട്ടിയിൽ 220 കിലോഗ്രാം ഭാരമുള്ള സാധനങ്ങളാണ്.
- മൂന്നാമത്തെ പെട്ടിയിൽ 520 കിലോഗ്രാം ഭാരമുള്ള സാധനങ്ങളാണ്.

എന്നാൽ ആകെ മൂന്ന് പെട്ടിയിലെയും ഭാരം എത്ര കിലോഗ്രാം ആയിരിക്കുമെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതാമോ?