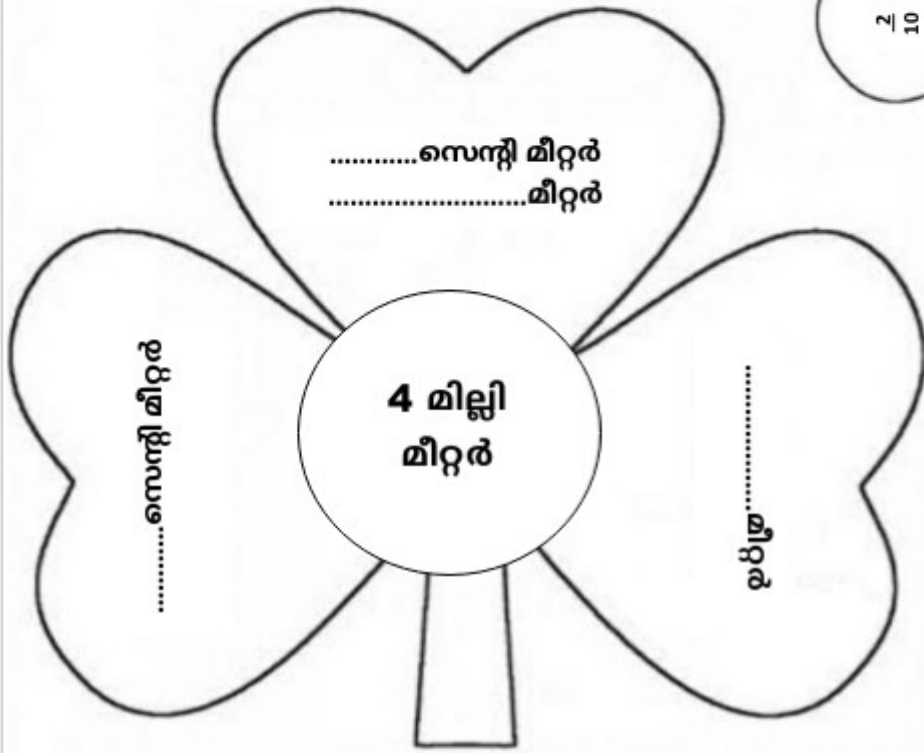
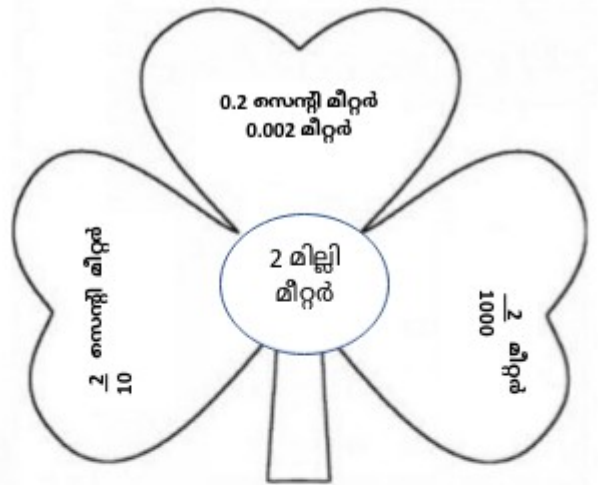


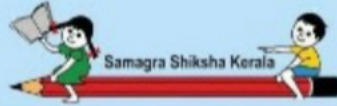
ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാന്റേർഡ് : 6
 വിഷയം : ഗണിതം
 യൂണിറ്റ് : 5
 പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 01

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം





ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിദ്ധ്യുടെ പേര് : രജാർണ്യൻ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 5
പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 02

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ഭിന്നരൂപത്തിലും ദശാംശരൂപത്തിലും

തന്നിരിക്കുന്ന
അളവിനെ
ഭിന്നരൂപത്തിലും
ദശാംശരൂപത്തിലും
എഴുതുക

4 $\frac{3}{10}$ സെന്റി മീറ്റർ

4.3 സെന്റി മീറ്റർ

4 സെന്റി മീറ്റർ
3മില്ലി മീറ്റർ

(Blank circle)

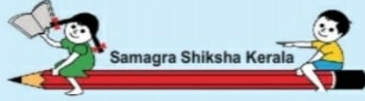
(Blank circle)

(Blank circle)

(Blank circle)

10 മീറ്റർ 25 സെന്റി മീറ്റർ

5 മീറ്റർ 36 സെന്റി മീറ്റർ



ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാന്റേർഡ്	: 6
വിഷയം	: ഗണിതം
യൂണിറ്റ്	: 5
പാഠം	: ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 3

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ഭിന്നസംഖ്യരൂപത്തിലുള്ള അളവുകളെ പൂർണ്ണസംഖ്യരൂപത്തിൽ എഴുതുക.

മാതൃക നോക്കി പൂരിപ്പിക്കൂ.

$1 \frac{45}{100}$ മീറ്റർ

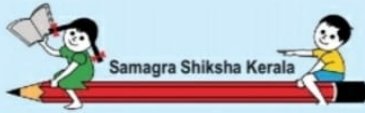
145 സെന്റിമീറ്റർ

$2 \frac{38}{100}$ മീറ്റർ

.....സെന്റിമീറ്റർ

$\frac{75}{100}$ സെന്റിമീറ്റർ

.....സെന്റിമീറ്റർ



ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ഛാർണൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 6
വിഷയം	: ഗണിതം
യൂണിറ്റ്	: 5
പാഠം	: ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 4

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ദശാംശരൂപത്തിലുള്ള അളവുകളെ പൂർണ്ണസംഖ്യാരൂപത്തിൽ എഴുതുക

4.5കിലോഗ്രാം

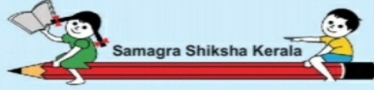
4500ഗ്രാം

3.6കിലോഗ്രാം

.....ഗ്രാം

0.5കിലോഗ്രാം

.....ഗ്രാം



ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ഷൊർണൂർ

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
 വിഷയം : ഗണിതം
 യൂണിറ്റ് : 5
 പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 5

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

തന്നിരിക്കുന്ന മാതൃക നോക്കി സംഖ്യകളുടെ സ്ഥാനവിലകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തൂ

53

പത്തുകൾ 10	ഒന്നുകൾ 1
5	3

42

പത്തുകൾ 10	ഒന്നുകൾ 1

73

പത്തുകൾ 10	ഒന്നുകൾ 1



ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 5
പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 6

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

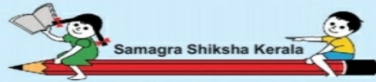
തന്നിരിക്കുന്ന മാതൃക നോക്കി ദശാംശസംഖ്യകളുടെ സ്ഥാനവിലകൾ എഴുതൂ.

25.3

പത്തുകൾ 10	ഒന്നുകൾ 1	ഒന്ന് ഭാഗം പത്ത് $\frac{1}{10}$
2	5	3

37.4

പത്തുകൾ 10	ഒന്നുകൾ 1	ഒന്ന് ഭാഗം പത്ത് $\frac{1}{10}$



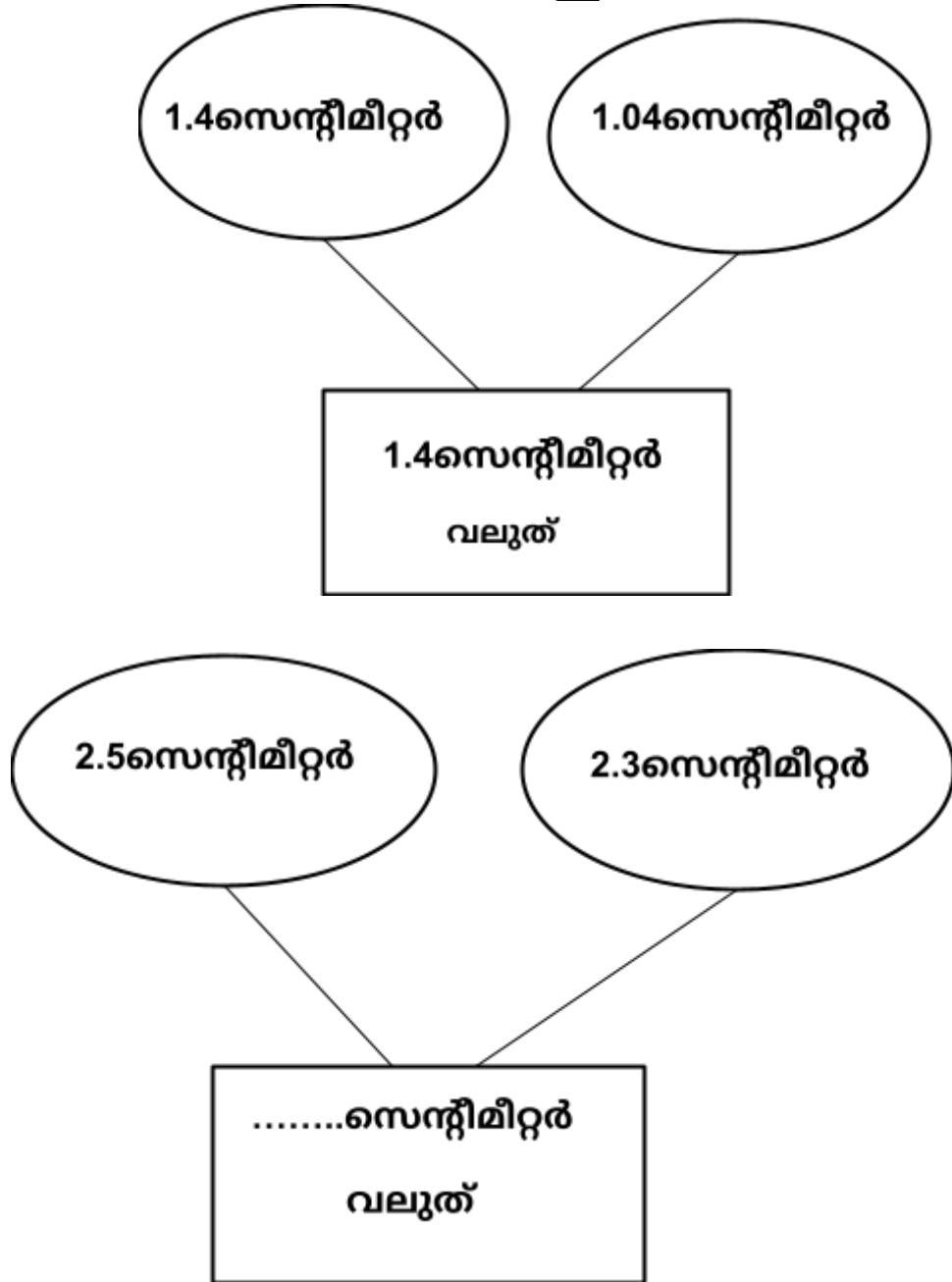
ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര്: ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാന്റേർഡ്	: 6
വിഷയം	: ഗണിതം
യൂണിറ്റ്	: 5
പാഠം	: ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 7

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

വലുത് കുണ്ടെത്തു





ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ചൊറങ്ങൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 5
പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 8

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ചെറുത് (കുറവ്) കണ്ടെത്തൂ

5.04 ലിറ്റർ 5.10 ലിറ്റർ

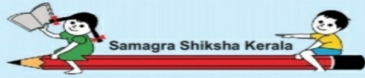
5.04ലിറ്റർ
ചെറുത്

0.30 ലിറ്റർ 0.20ലിറ്റർ

.....ലിറ്റർ
ചെറുത്

3.4ലിറ്റർ 3.08ലിറ്റർ

.....ലിറ്റർ
ചെറുത്



ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ഔഷാർണ്യൻ

സ്റ്റാന്റേർഡ് : 6
വിഷയം : ഗണിതം
യൂണിറ്റ് : 5
പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 9

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

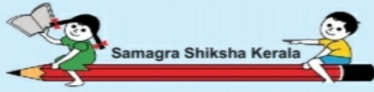
ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ദശാംശസംഖ്യകളുടെ തുക കണ്ടെത്തൂ.

$$\begin{array}{r} 4.5+ \\ 2.3 \\ \hline 6.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.5 + \\ 2.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.3 + \\ 1.6 \\ \hline \end{array}$$



ജില്ലയുടെ പേര്: പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സി.യുടെ പേര് :ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 6
 വിഷയം : ഗണിതം
 യൂണിറ്റ് : 5
 പാഠം : ദശാംശരൂപങ്ങൾ
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 10

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

ദശാംശസംഖ്യകളുടെ വ്യത്യാസം കണ്ടെത്തൂ

$$\begin{array}{r} 8.5 - \\ 6.3 \\ \hline 2.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.6 - \\ 4.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.6 - \\ 4.2 \\ \hline \end{array}$$