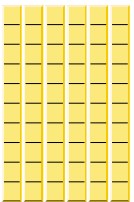



(1) つぎのもんだいをしましょう。

本	こ
	

左のタイルをすう字でかきましょう。

()

72の十のくらのすう字はなにですか。 ()

72の2はなんのくらいですか。 ()

72のタイルよみをかきましょう。 ()

10が3つ、1が8つあつまったすうはいくらですか。

()

(2) すう字をかきましょう。

六十四 () 九十 () 十五 ()

(3) 大きいじゅんに の中に すう字をかきましょう。

(7、6、9)

(14、18、10)

(46、58、72)

(99、9、19)

(1) 1大きいすうを かきましょう。

9 () 19 () 49 ()

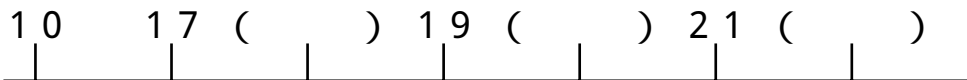
(2) 1小さいすうを かきましょう。

10 () 30 () 70 ()

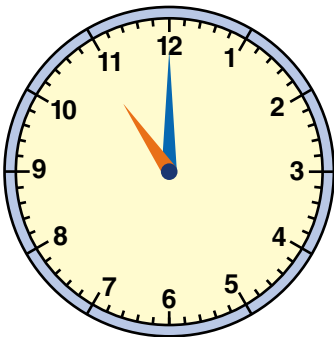
(3) つぎの () にあうすうを かきましょう。

87、88、() () 91、()

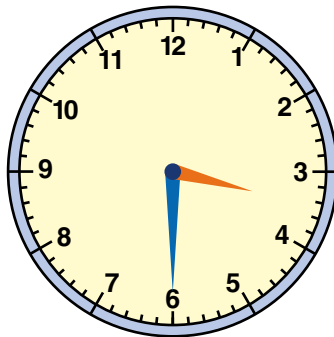
63、62、() () () 58



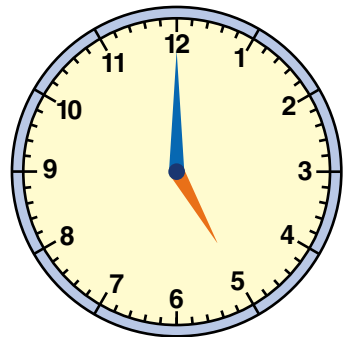
(4) とけいを よみましょう。



()



()



()

(1) つぎのけいさんをしましょう。

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

(2) ぼくは、かぶつむしを7ひき、おとうとは6ひきつかまえました。
あわせるとなんびきでしょう。

()

(3) おにぎりが10こありました。わたしは3こたべました。
のこりはなんこでしょう。

()

(4) ぼくはえんぴつを6本もっています。おにいさんは9本もっています。
どちらがどれだけおおいでしょう。

()

4 きゅう

(1) あんざんで しましょう。

① $8 + 6$

② $9 + 1$

③ $7 + 4$

④ $8 + 8$

⑤ $5 + 6$

⑥ $6 + 8$

⑦ $6 + 5$

⑧ $8 + 2$

⑨ $4 + 7$

⑩ $7 + 5$

⑪ $3 + 9$

⑫ $1 + 9$

5 きゅう

(2) あんざんで しましょう。

① $2 + 9$

② $4 + 6$

③ $5 + 8$

④ $6 + 8$

⑤ $9 + 8$

⑥ $7 + 3$

⑦ $8 + 4$

⑧ $6 + 7$

⑨ $5 + 9$

⑩ $9 + 9$

⑪ $7 + 4$

⑫ $5 + 8$

6 きゅう

あんざんで しましょう。

① $7 + 3$

② $8 + 3$

③ $8 + 9$

④ $5 + 9$

⑤ $9 + 3$

⑥ $9 + 5$

⑦ $6 + 9$

⑧ $6 + 4$

⑨ $2 + 8$

⑩ $7 + 9$

⑪ $8 + 3$

⑫ $9 + 4$

7 きゅう

あんざんで しましょう。

① $8 + 6$

② $3 + 7$

③ $5 + 5$

④ $6 + 6$

⑤ $9 + 7$

⑥ $8 + 5$

⑦ $5 + 7$

⑧ $4 + 6$

⑨ $7 + 6$

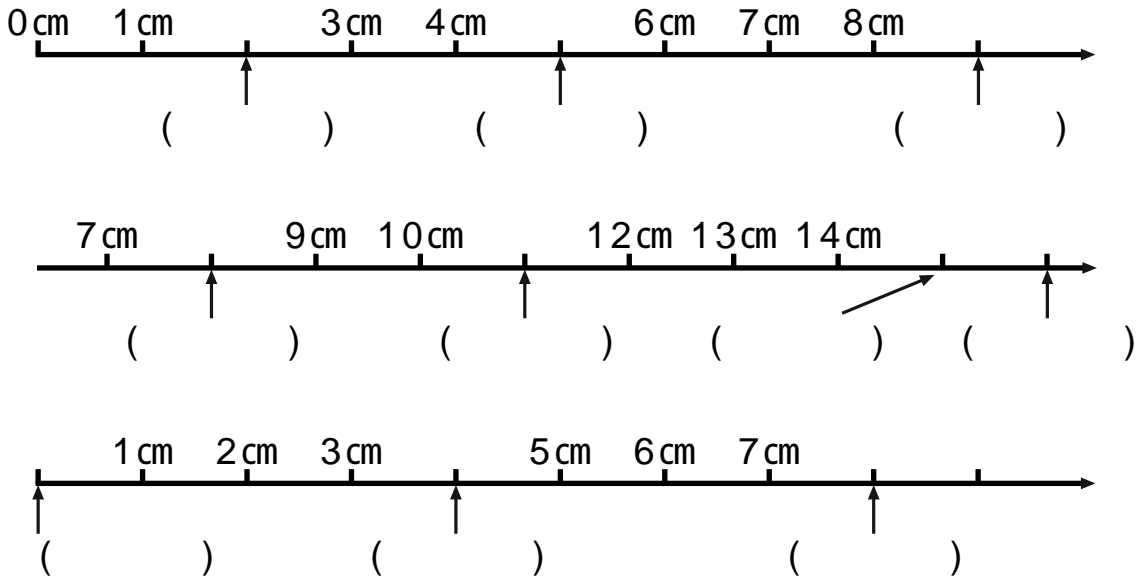
⑩ $9 + 5$

⑪ $8 + 7$

⑫ $7 + 8$

136 きゅう

すうちょくせんをよみましょう。



137 きゅう

(1) () にあてはまるすうを
書きましょう。

1mmが3つあつまると()mm

1mmが8つあつまると()mm

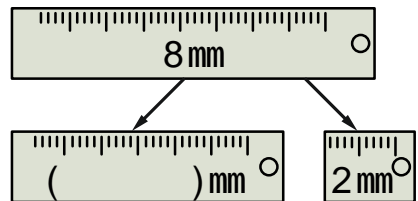
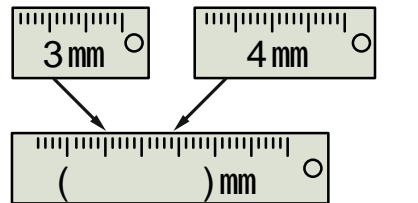
1mmが16こあつまると()mm

1mmが()あつまると2mm

1mmが()あつまると7mm

1mmが()あつまると45mm

(2) () の中であてはまる
すう字を書きましょう。



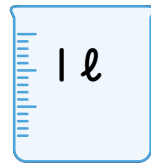
なんl、なんdlですか。



1dl

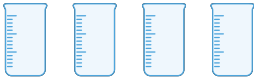


()

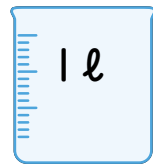


()

1dl



()

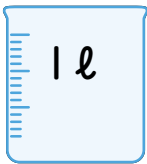


1dl



()

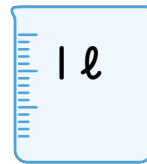
どちらが おおいですか。おおいほうに をつけましょう。



1dl

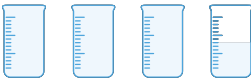


,



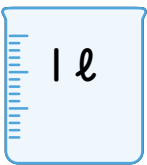
1dl

1dl



,

1dl



1dl



,

1dl

