

埼玉県学力・学習状況調査 (小学校)

# 復習シート 第4学年 算数



組		番 号		名 前	<b>模範解答</b>

(「数と計算」を問う問題)

1 次の計算をしましょう。

レベル5

(1)  $207 \times 57$

$$\begin{array}{r} 207 \\ \times 57 \\ \hline 1449 \\ 1035\phantom{0} \\ \hline 11799 \end{array}$$

答え

**11799**

(2)  $7 - 1.6$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 1.6 \\ \hline 5.4 \end{array}$$

答え

**5.4**

2 次の□にあてはまる数を次のアからエの中から1つえらびましょう。

レベル3~5

(1)  $7400 = 8000 - \square$

ア 60

イ 400

ウ 600

エ 1000

$$\begin{aligned} 8000 - \square &= 7400 \\ \square &= 8000 - 7400 \\ \square &= 600 \end{aligned}$$

答え

**ウ**

(2) 0.1を104個あつめた数は

ア 1.4

イ 10.4

ウ 104

エ 1040

0.1を100個あつめた数は10  
0.1を4個あつめた数は0.4  
よって、  
0.1を104個あつめた数は10.4

答え

**イ**

3 次の問題に答えましょう。

レベル4・5

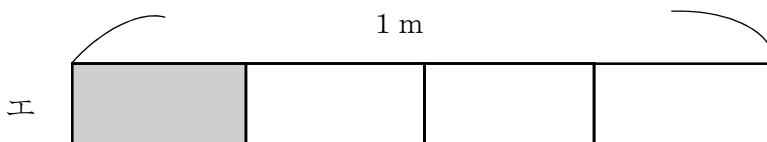
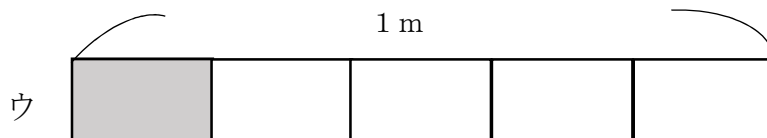
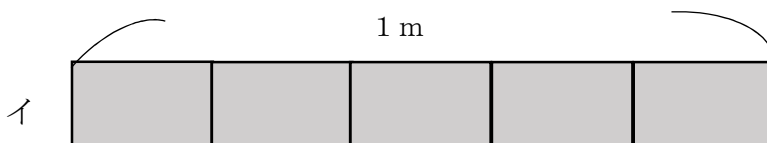
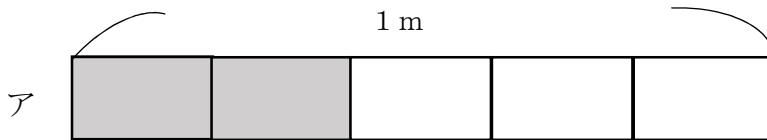
- (1) 10個で940円のえんぴつがあります。このえんぴつ1本のねだんは何円ですか。答えを書きましょう。

$$(式) 940 \div 10 = 94$$

答え

94円

- (2) リボンを $\frac{1}{5}$ m使います。リボンの長さとして、正しいものを次のアからエの中から1つえらびましょう。



答え

ウ

アは、1 mを5つに分けた2つ分で $\frac{2}{5}$ m

イは、1 mを5つに分けた5つ分で1 m

ウは、1 mを5つに分けた1つ分で $\frac{1}{5}$ m

エは、1 mを4つに分けた1つ分で $\frac{1}{4}$ m