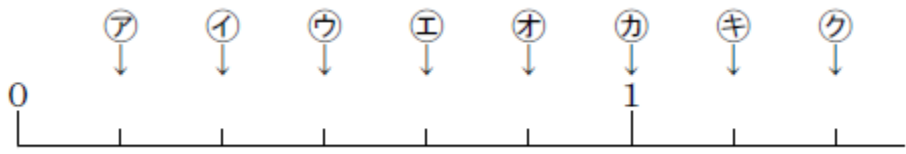
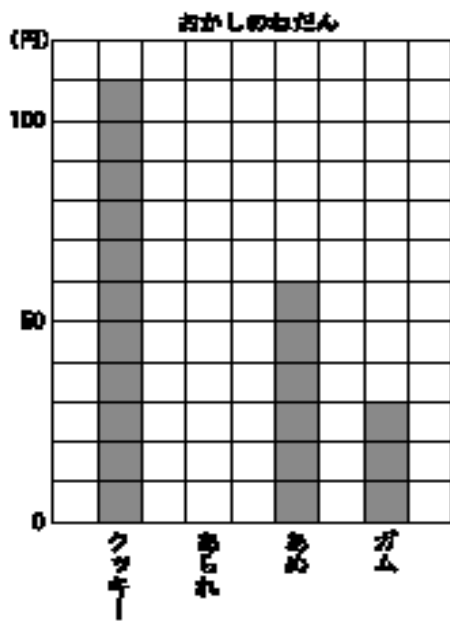


1 下の図やグラフを見て、答えましょう。

(1) $\frac{5}{6}$ を数直線に表すとき、下のア～クのどの記号にあたりますか。(5点) Web-3-13



(2) 右のぼうグラフは、おかしのお菓子をじゅんにならべたものです。(各5点) Web-3-15



① クッキーのおねだんは、いくらですか。

② あられのおねだんは、ガムのねだんのちょうど3倍です。ぼうグラフにかきましょう。

2 次のア～エにあてはまる数をかきましょう。Web-3-14

- (1) $(5 + 6) \times 7 = (5 \times \text{ア}) + (6 \times \text{イ})$
 (2) $(24 \times 8) + (76 \times 8) = (\text{ウ} + \text{エ}) \times 8$

ア	イ	ウ	エ
---	---	---	---

3 次の小数をかきましょう。(各5点) Web-3-16

(1) 1を4こと0.1を7こあわせた数

(2) 0.1を78こ集めた数

4 次の計算をしましょう。(各5点)

(1) $\frac{2}{6} + \frac{4}{6} =$

(2) $1 - \frac{2}{6} =$

Web-3-13

(3) $3.7 + 6.4$ Web-3-16

(4) $9 - 7.7$ Web-3-16

(3) 69×34 Web-3-17

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

(4) 909×25 Web-3-17

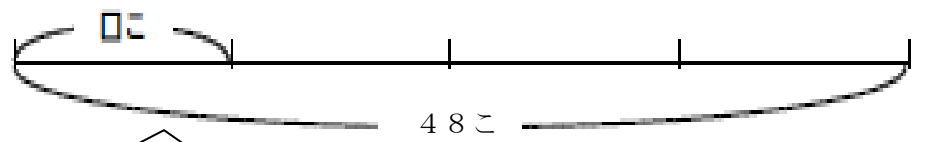
$$\begin{array}{r} 909 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

5 みかんが同じ数ずつはいているふくろが4つあります。みかんの数は、全部で48こです。Web-3-18

(1) 1ふくろのみかんの数を□こととして、式にかきましょう。(5点)

式	
---	--

(2) かずさんは、図にかいて考えました。



図にかいて考えると、
 □はアを同じ数ずつイつに分けた数だから、
 $\square = 48 \div 4$
 $\square = 12$ 12こ

ア	
イ	

(5点)

6 けい子さんは、長さ8cmのぼうを5本、弟は、長さ6cmのぼうを5本ならべました。どちらが何cm長いですか。1本分の長さのちがいを考えて、答えをもとめましょう。

(各5点) Web-3-14



式(5点)

答え けい子さんが () cm長い。(5点)