

名前 ()

1 ^{あんざん}暗算で計算します。□にあてはまる数をかきましょう。

(1) $46 + 28$ の暗算

$$\begin{array}{r} 46 + 28 \\ \hline 40 \quad \square \quad \square \quad 8 \end{array}$$

$40 + \square = \square$

$\square + 8 = \square$

あわせて

(2) $73 - 36$ の暗算

$$\begin{array}{r} 73 - 36 \\ \hline 30 \quad \square \end{array}$$

$73 - 30 = \square$

$\square - 6 = \square$

2 ^{あんざん}暗算で計算しましょう。

(1) $62 + 25$

(2) $48 + 27$

(3) $17 + 64$

(4) $75 - 23$

(5) $42 - 28$

(6) $61 - 19$

3 おかshiを買います。絵の中から2つえらんで、計算しましょう。



ポテトチップス
35円



チョコレート
62円



あめ
8円

えらんだおかshi

と

① あわせるといくらかな？

② 100円玉を出しました。おつりはいくらかな？

名前()

1 つぎの計算をしましょう。また、たしかめもしましょう。

$$\begin{array}{ccccccc}
 \boxed{\text{わられる数}} & \boxed{\text{わる数}} & \boxed{\text{商}} & \boxed{\text{あまり}} & \boxed{\text{わる数}} & \boxed{\text{商}} & \boxed{\text{あまり}} & \boxed{\text{わられる数}} \\
 14 \div 3 = 4 \text{ あまり } 2 & \Rightarrow & 3 \times 4 + 2 = 14
 \end{array}$$

(1) $19 \div 3 =$ あまり \Rightarrow

(2) $58 \div 8 =$ あまり \Rightarrow

(3) $24 \div 9 =$ あまり \Rightarrow

(4) $40 \div 6 =$ あまり \Rightarrow

(5) $13 \div 2 =$ あまり \Rightarrow

(6) $37 \div 5 =$ あまり \Rightarrow

2 つぎの問題に答えましょう。

(1) 花が47本あります。花7本で花たばを作ります。花たばはいくつできますか。



(式)

答え _____

(2) 1こ20円のチョコレートが32こあります。1人に5こずつくばると、何人にくばれますか。

(式)

答え _____

名前()

1 つぎの計算をしましょう。

(1) $15 \div 4 =$ あまり

(2) $61 \div 8 =$ あまり

(3) $38 \div 9 =$ あまり

(4) $45 \div 6 =$ あまり

(5) $17 \div 2 =$ あまり

(6) $29 \div 5 =$ あまり

2 つぎのといに答えましょう。

(1) 8人でタクシーに乗ります。1台に3人まで乗ることができます。

タクシーは何台必要ひつようですか。



(式)

答え _____

(2) サッカーボールが17こあります。1回に3こもてます。

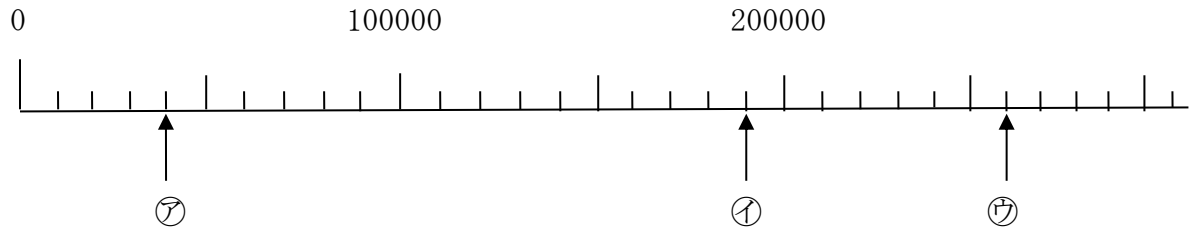
何回運べばすべて運びおわるでしょう。



(式)

答え _____

1 下の数直線のめもりを読みましょう。



(1) 一番小さい1めもりはいくつですか。

(2) ア、イ、ウのめもりが表す数を書きましょう。

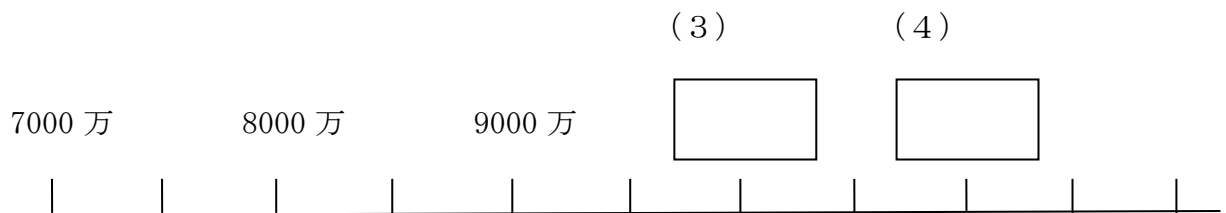
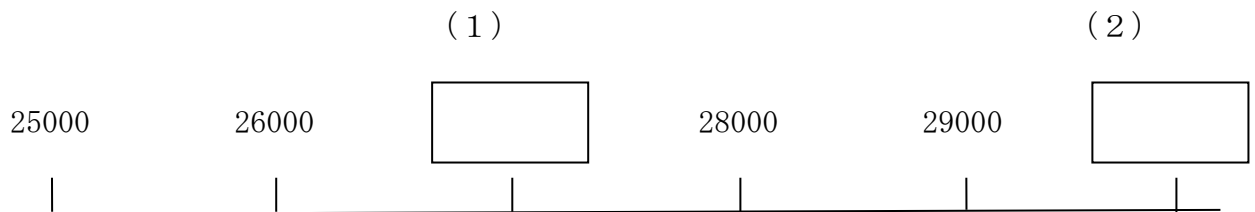
ア

イ

ウ

(3) 110000、240000を表すめもりに ↑ を書きましょう。

2 □にあてはまる数を書きましょう。



名前 ()

1 □にあてはまる、等号 (=)、不等号 (> <) を書きましょう。

(1) 3000 □ 7000

(2) 40000+60000 □ 100000

(3) 600万 □ 900万-500万

(4) 220万-120万 □ 100万

2 次の数はいくつですか。

(1) 67を10倍した数

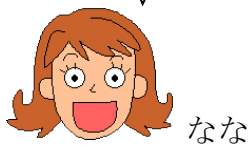
(2) 549を100倍した数

(3) 400を10でわった数

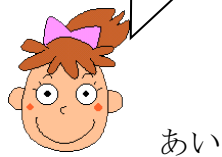
(4) 980を10でわった数

3 ななさんたちは、43000という数を次のように表しました。□にあてはまる数を書きましょう。

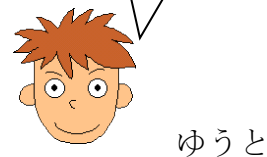
43000は、
40000より
□
大きい数です。



43000は、
40000と
□
を、あわせた数です。



43000は、
1000を、
□こ
あつめた数です。



名前 ()

1 計算しましょう。

(1) 20×4

(2) 70×2

(3) 80×5

(4) 90×9

(5) 100×8

(6) 300×7

(7) 600×5

(8) 500×6

2 1個40円の消しゴムを3個買います。
代金はいくらになりますか。

式

答え _____

名前 (

)

1 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 21 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 31 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 30 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 40 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 24 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 42 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 16 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 14 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

2 つぎの^{ひっさん}筆算を^{かんせい}完成させよう。

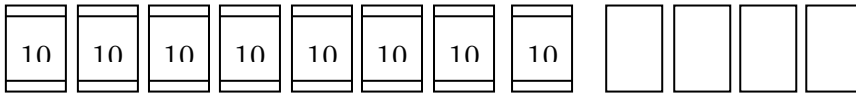
$$\begin{array}{r} \square 7 \\ \times \square \square \\ \hline \square 0 \square \\ \square \square \\ \hline \square 18 \end{array}$$

答え

名前 ()

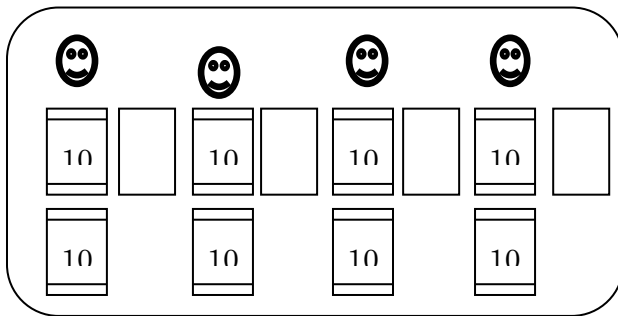
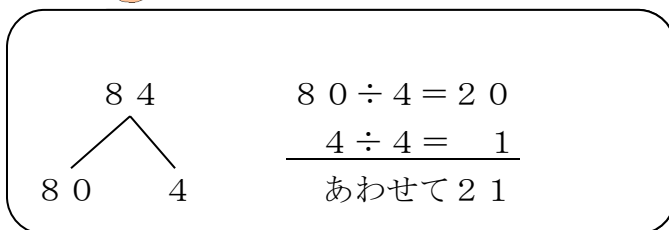
1 下のもんだい文を読んで答えましょう。

84まいのおり紙を、4人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになりますか。



(1) 式を書きましょう。

(2) 2人の考えを言葉で説明しましょう。

2 計算をしましょう。

(1) $62 \div 2$

(2) $88 \div 8$

(3) $93 \div 3$

(4) $86 \div 2$

(5) $68 \div 2$