

1. 次の計算をしなさい。

(1) $246 + 18 =$

(2) $370 - 173 =$

(3) $0.5 + 2.6 =$

(4) $1 - 0.4 =$

(5) $\frac{2}{7} + \frac{3}{7} =$

(6) $\frac{5}{9} - \frac{2}{9} =$

(7)
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 307 \\ \times \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

(9) $7 \sqrt{84}$

(10) $4 \sqrt{116}$

2. 次の□にあてはまる数を書きなさい。

(1) $3 \text{ kg } 500 \text{ g} = \boxed{} \text{ g}$

(2) $2800 \text{ g} = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ g}$

(3) $5 \text{ km } 30 \text{ m} = \boxed{} \text{ m}$

(4) $2600 \text{ m} = \boxed{} \text{ km } \boxed{} \text{ m}$

(5) $2 \text{ 分 } 30 \text{ 秒} = \boxed{} \text{ 秒}$

(6) $110 \text{ 分} = \boxed{} \text{ 時間 } \boxed{} \text{ 分}$

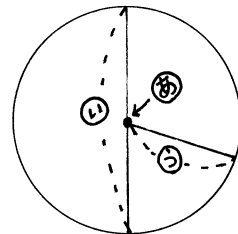
(7) 午前 10 時から 4 時間あとは 時です。

(「午前」か「午後」かもかきなさい。)

3.

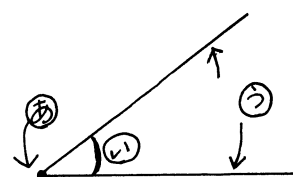
(1) 右の円で、Ⓐ、Ⓑ、Ⓒ、はそれぞれ何といいますか。

答 Ⓐ Ⓑ Ⓒ



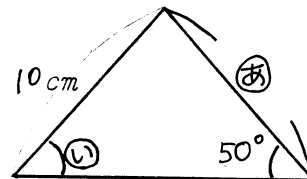
(2) 右の図で、Ⓐ、Ⓑ、Ⓒ、はそれぞれ何といいますか。

答 Ⓐ Ⓑ Ⓒ



(3) 右の図は二等辺三角形です。Ⓐの長さと、Ⓑの角の大きさはいくらですか。

答 Ⓐの長さ Ⓑの角の大きさ



4. ノートが 60 さつあります。これを 8 人で同じ数ずつ分けると、1 人分は何さつになって、何さつあまりますか。式もかきなさい。

式

答 _____

5. 千円さつ 1 枚持って買い物に行きました。1 本 75 円のジュースを 1 ダース買うとおつりはいくらですか。式もかきなさい。

式

答 _____