

計算力・思考力検定試験 第12回9級問題

問題1

たし算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

問題2

ひき算をしましょう。

①

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 30 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

③

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

④

$$\begin{array}{r} 123 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

⑤

$$\begin{array}{r} 162 \\ - 97 \\ \hline \end{array}$$

### 問題3

かけ算をしましょう。

①  $2 \times 6 =$

②  $5 \times 8 =$

③  $4 \times 6 =$

④  $8 \times 3 =$

⑤  $7 \times 1 =$

⑧  $3 \times 2 =$

⑨  $7 \times 5 =$

⑩  $5 \times 4 =$

### 問題4

つぎの問題に答えましょう。

けんじさんの 学年は 男女合わせて 156人います。

① 男子は84人です。女子は 何人いますか。

② 156人のうち、今日は60人が お休みでした。学校にきた 女子は 56人でした。  
男子は 何人学校に きましたか。

### 問題5

つぎの問題に答えましょう。

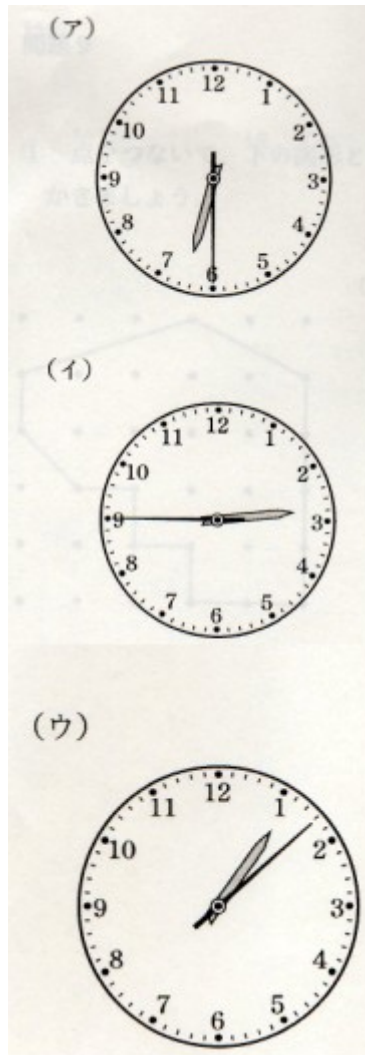
① 6人で1チーム作ります。8チーム作るには 何人必要ですか。

② 式が  $5 \times 9$  になる問題を作りましょう。

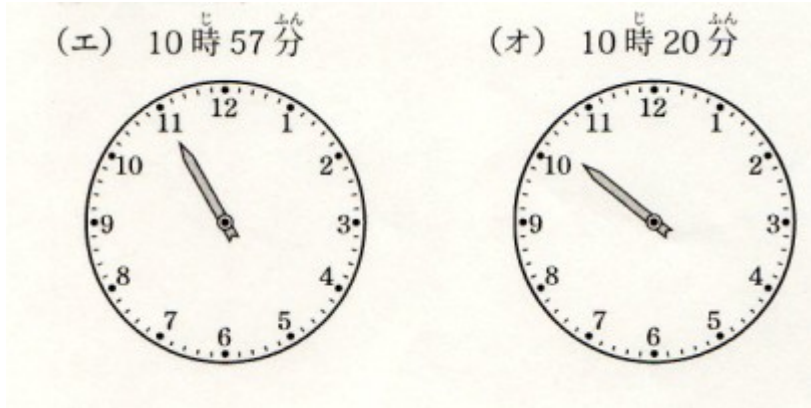
問題 6

つぎの問題に答えましょう。

① 時計を読みましょう。何時何分ですか。



②下の時計が(エ)、(オ)の時間になるように、長い針を書きましょう。



問題7

つぎの問題に答えましょう。

① 1 cm が6つふんと、1 mm が4つぶんの長さはどれだけですか。

② 1 m が2つふんと、1 cm が8つぶんの長さはどれだけですか。

③ どちらが長いですか。長いほうに○をつけましょう。

(ア) 9 mm

(イ) 2 m

( )

( )

④ どちらが長いですか。長いほうに○をつけましょう。

(ア) 50 cm の3倍の長さ ( )

(イ) 1 m の2倍の長さ ( )

⑤ あてはまる長さのたいいを書きましょう。

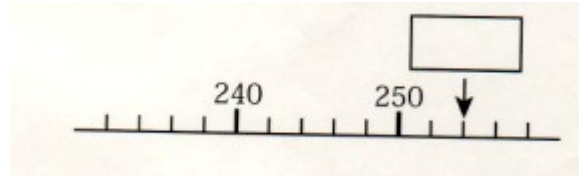
おやゆびの長さ

4( )

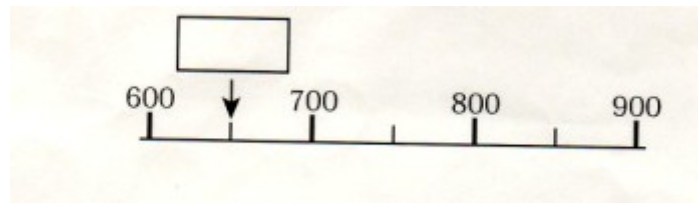
問題 8

□にあてはまる数を書きましょう。

- ① 二千九を数字で書くと□です。
- ② 1000を4個、100を3個、10を9個、合わせた数は□です。
- ③ 150は10を□個集めた数です。
- ④ やじるしのあらわしている数はいくつですか。

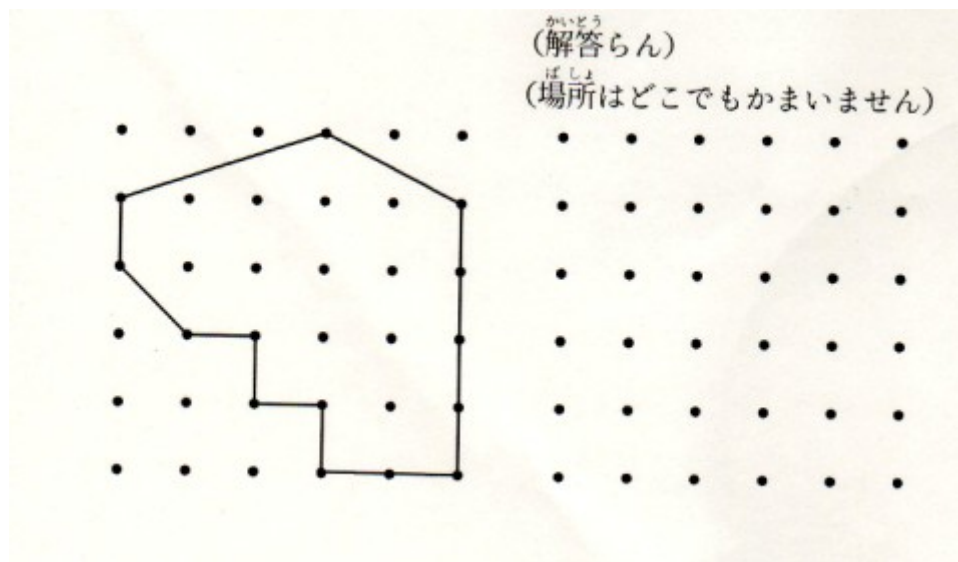


- ⑤ やじるしのあらわしている数はいくつですか。

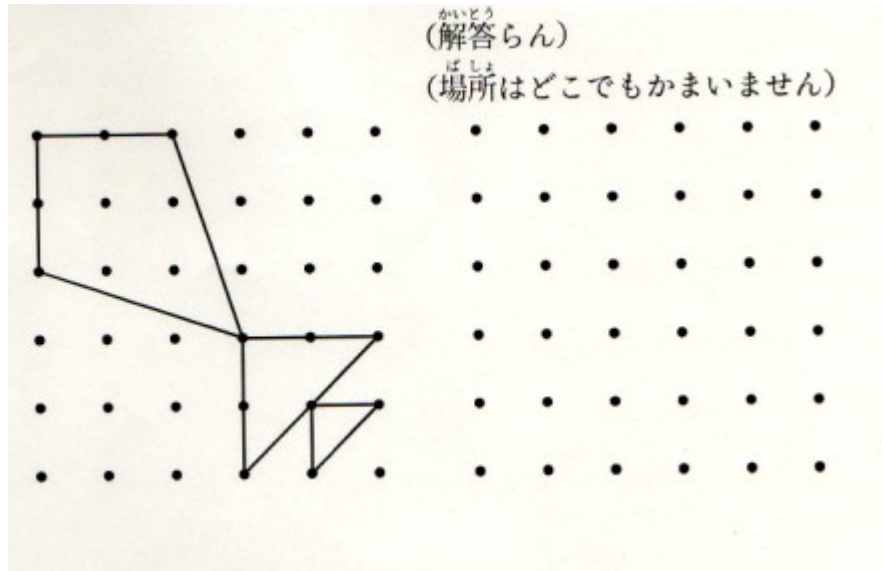


問題 9

- ① 点をつないで、下の図形と同じ図形を解答らんにかきましょう。

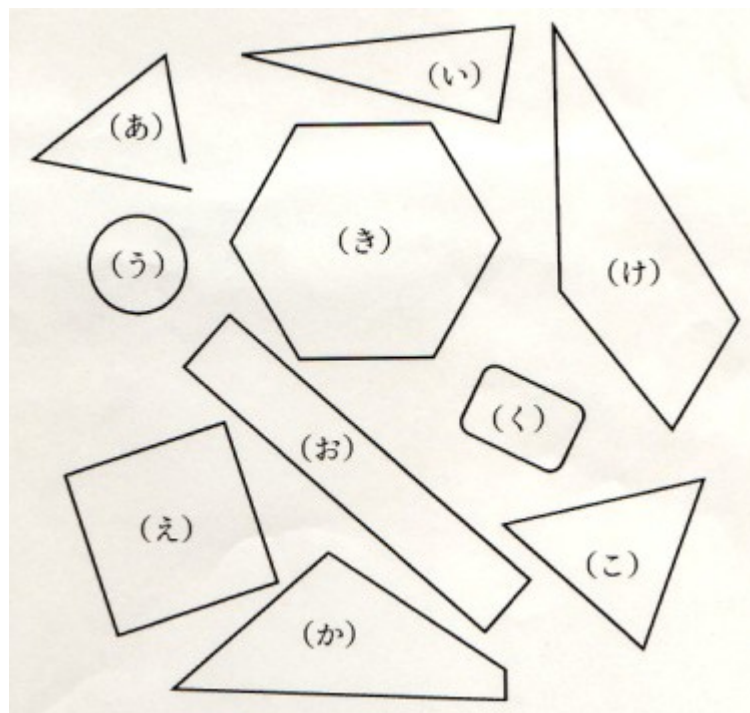


② 点をつないで、下の図形と同じ図形を解答らんにかきましょう。



問題 10

下の(あ) ~ (こ)の図形を、「三角形」、「四角形」、「どちらでもない」の3種類にわけましよう。



解答

問題 1

- ① 3 7                      ② 6 0  
③ 6 4                      ④ 1 3 4  
⑤ 1 2 8

問題 2

- ① 5 1                      ② 1 4  
③ 5 7                      ④ 4 9  
⑤ 6 5

問題 3

- ① 1 2                      ② 4 0  
③ 2 4                      ④ 2 4  
⑤ 7                        ⑥ 5 4  
⑦ 5 6                      ⑧ 6  
⑨ 3 5                      ⑩ 2 0

問題 4

- ① (式)  $156 - 84 - 72$   
(答) 72人

- ② (式)  $156 - 60 - 56 = 40$   
( $156 - 60 = 96$ 、 $96 - 56 = 40$ )

問題 5

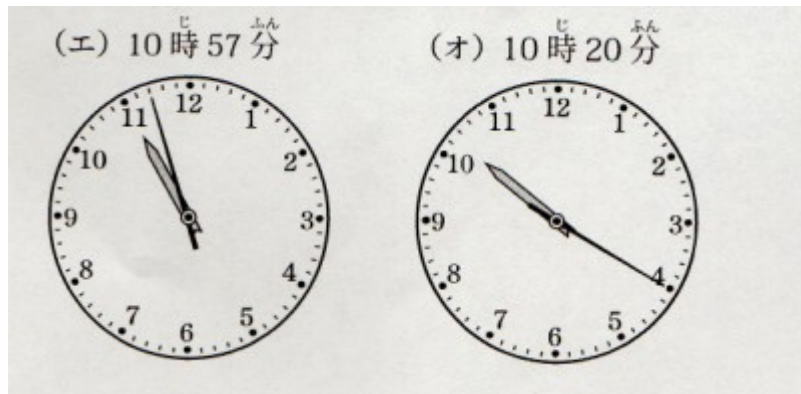
- ① (式)  $6 \times 8 = 48$   
(答) 48人

- ② (解答例) 5個入りのもものはこが9はこあります。  
全部でももは何個ありますか。

問題 6

- ①(ア) 6時30分              (イ) 2時45分  
(ウ) 1時8分

②



問題7

① 6 cm 4 mm

③ (イ)

⑤ cm

② 2 m 8 cm

④ (イ)

問題8

① 2009

③ 15

⑤ 650

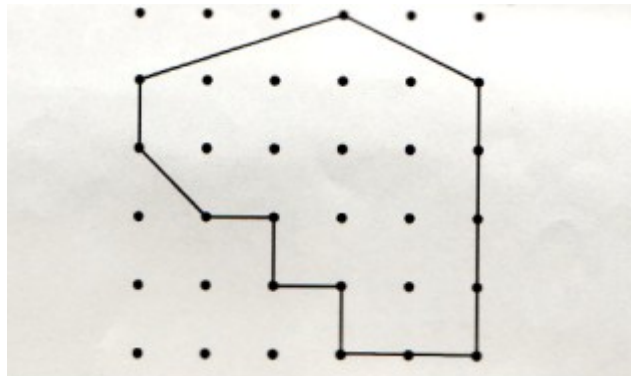
② 4390

④ 254

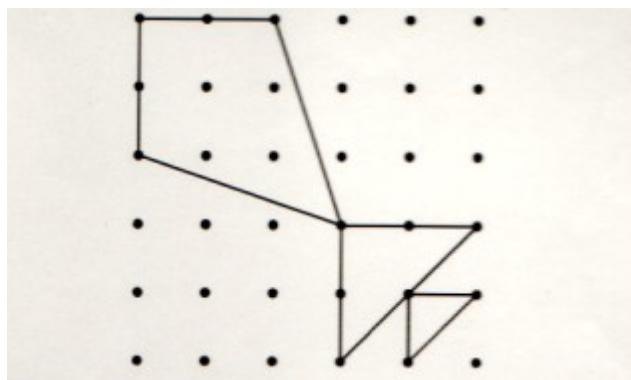


問題 9

①



②



問題 10

三角形 (い)、(こ)

四角形 (え)、(お)、(か)、(け)

どちらでもない (あ)、(う)、(き)、(く)