

小学校 3年

組

番

名前()

点

☆ ひっ算で計算しましょう。

$$\begin{array}{r} 941 \\ + 527 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4346 \\ + 676 \\ \hline \end{array}$$

☆ あまりのあるわり算をしましょう。

$$\textcircled{7} \quad 37 \div 5$$

$$\textcircled{8} \quad 22 \div 3$$

$$\textcircled{9} \quad 48 \div 9$$

$$\textcircled{10} \quad 52 \div 6$$

☆ 計算をしましょう。

$$\textcircled{11} \quad \frac{4}{5} + \frac{1}{5}$$

$$\textcircled{12} \quad 1 - \frac{5}{9}$$

$$\begin{array}{r} 960 \\ - 576 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7003 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 466 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

☆ ()の中のたんいで表しましょう。

$$\textcircled{13} \quad 3 \text{ kg } 200 \text{ g } (\text{g})$$

答え

g

$$\textcircled{14} \quad 5000 \text{ g } (\text{kg})$$

答え

kg

☆ ()にあてはまる時間のたんいを書きましょう。

⑯ 授業の時間

..... 45 ()

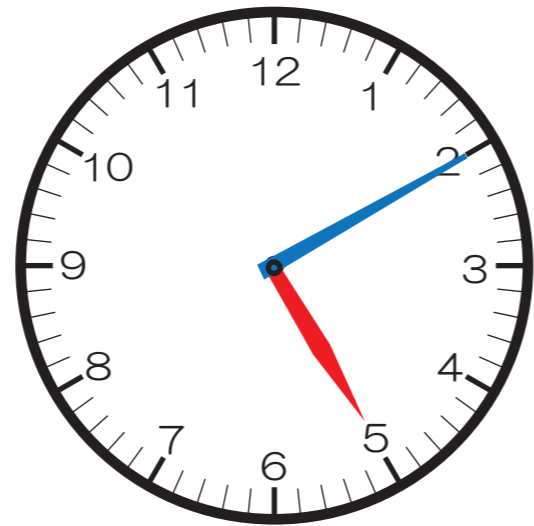
⑰ 100m走るのにかかった時間

..... 20 ()

☆ うらにも もんだいが あります。

☆ 問題を読んで答えましょう。

- ⑯ 午後 5 時 10 分から 40 分勉強をすることにしました。
勉強が終わるのは何時何分でしょう。



答え 午後 時 分

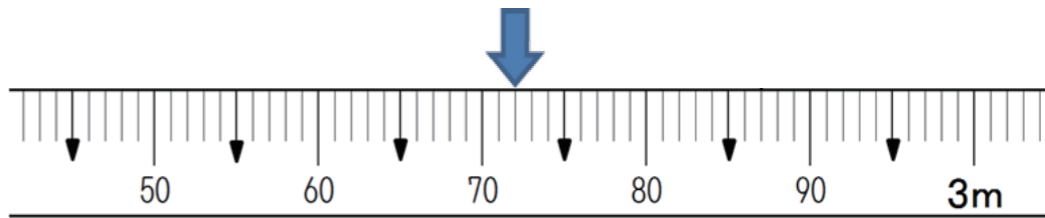
- ⑰ 75 秒は 1 分何秒でしょう。

答え 1 分 秒

- ⑱ 2 km 700 m は何 m でしょう。

答え m

- ⑲ まきじやくをつかって、黒板のよこの長さをはかった
ら下のようになりました。 のめもりが表す長さを
答えましょう。



答え m cm