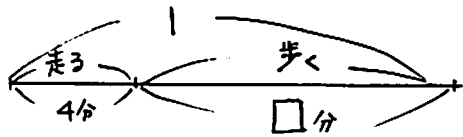


# 6年全校テスト 算数(2月)

名前 ( ) 1問4点 × 25

1. 家から公園まで行くのに、歩けば30分、走れば12分かかります。  
はじめ4分間走ったあと、歩いて公園まで行きました。歩いた時間は、  
何分だったでしょうか。 式



式 答え

2. 全体の面積が1000m<sup>2</sup>の公園があります。全体の $\frac{4}{5}$ は広場。  
広場の $\frac{1}{10}$ がすば場になっています。すば場の面積を求めなさい。  
式

式 答え

3. □にあてはまる数をかきなさい。

①  $0.7 = \frac{7}{\square}$

②  $2\text{km} = \square \text{m}$

4. 計算しなさい。

① 整数の商と余りを出す

$6 \overline{)245}$

② かけ算まで

$8 \overline{)62}$

③ 商は四捨五入して  
 $\frac{1}{10}$ の位まで

$8 \overline{)29}$

5. 計算しなさい。

①  $\frac{5}{6} + \frac{8}{21}$

②  $\frac{2}{3} - \frac{4}{21}$

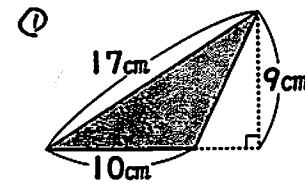
③  $\frac{7}{8} \times \frac{4}{5}$

④  $\frac{5}{8} \div \frac{5}{7}$

⑤  $16 - 12 \div 4$

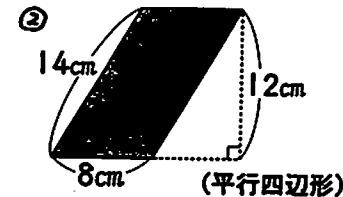
⑥  $2 - 3.2 \div (8 - 4)$

6. 面積を求めなさい。



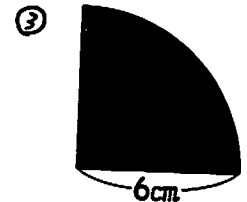
式

答え



式

答え



式

答え

7. □にあてはまる数を求めなさい。

① 700gは2kgの□%

② 240mの5%は□m

③ 60人の20%は□人

④ □m<sup>2</sup>の25%は30m<sup>2</sup>