

1	スキルアップ算数 5・6年 学習日 月 日	時間 目安25分	年 組 番 名前()
----------	---	----------	---

1 次の計算をしましょう。

(1) $28 + 72$

(2) 27×3.4

(3) 9.3×0.8

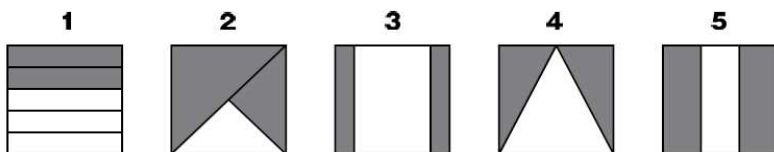
(4) $12 \div 0.6$

(5) $1 - \frac{5}{8}$

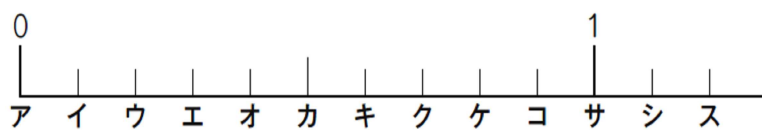
(6) $\frac{3}{7} + \frac{4}{7}$

(7) $6 + 0.5 \times 2$

2 次の正方形のうち、 $\frac{2}{3}$ が黒くぬられているのは、どれですか。下の**1**から**5**までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。



3 次の数直線には、となりあった整数の間を10等分した目もりがついています。下の問題に答えましょう。



(1) $\frac{7}{10}$ の目もりの記号を、**ア**から**ス**までの中から1つ選んで、書きましょう。

(2) 0.5 , $\frac{7}{10}$, $\frac{4}{5}$ の中で、いちばん大きい数を数直線で見つけます。いちばん大きい数の目もりの記号を、**ア**から**ス**までの中から1つ選んで、書きましょう。

4 答えが 210×0.6 の式で求められる問題を、下の**1**から**4**までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

1 砂糖を 0.6 kg 買って、 210 円はらいました。この砂糖の 1 kg のねだんはいくらでしょう。

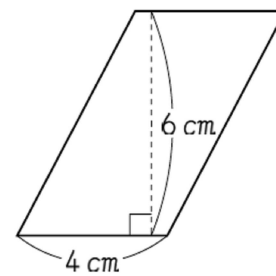
2 210 kg の大豆を 0.6 kg ずつふくろにつめます。大豆を全部つめるには、ふくろはいくついるでしょう。

3 1 m のねだんが 210 円のリボンを 0.6 m 買いました。リボンの代金はいくらでしょう。

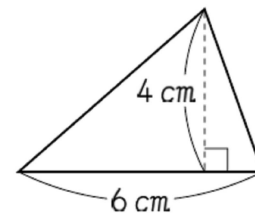
4 赤いテープの長さは 210 cm です。赤いテープの長さは白いテープの長さの 0.6 倍です。白いテープの長さは何 cm でしょう。

5 次の図形の面積を求める式と答えを書きましょう。

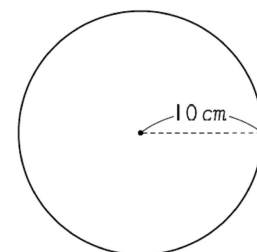
(1) 平行四辺形



(2) 三角形

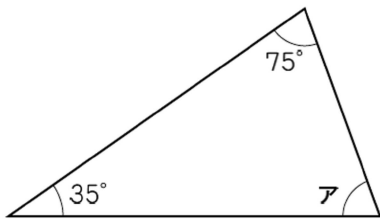


(3) 円 (円周率は 3.14 を使います。)

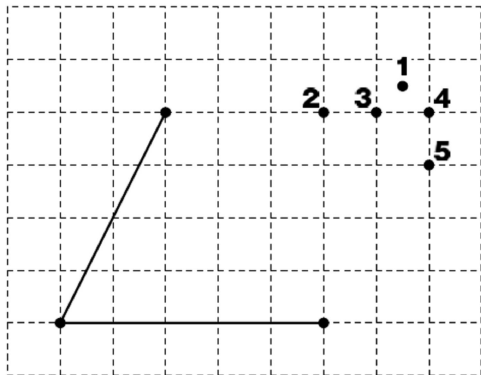


6 次の問題に答えましょう。

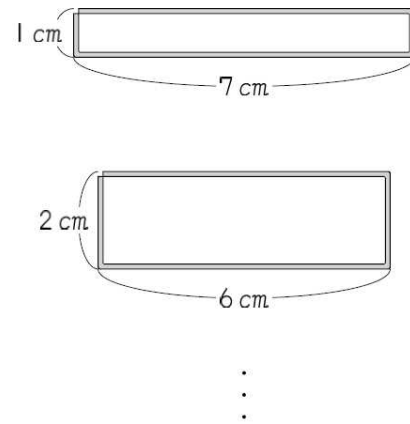
- (1) 下の三角形の角アの大きさは何度ですか。
 答えを書きましょう。



- (2) 下の方眼紙に平行四辺形をかいています。
 もう1つの頂点^{ちようてん}はどこになりますか。
 1から5までの中から1つ選んで、その番号を書きましよう。



7 下の図のように、16 cmの長さのひもを使って、長方形や正方形を作ります。



- (1) 長方形のたての長さが3 cmのとき、横の長さは何 cm になりますか。答えを書きましょう。
- (2) 作った長方形や正方形のたてと横の長さの関係を、表にまとめます。解答用紙の表のあいているところに、数を書き入れましょう。

たて (cm)	1	2	3	4	5	6	7
横 (cm)	7						

- (3) 長方形や正方形のたての長さが1 cmずつ増えると、横の長さはどうなりますか。
 解答用紙にあてはまる数を書き、「増える」か「減る」かのどちらかを○で囲みましょう。