

《市進教育グループ》
春期講習

小4算数スタート講座

①

1 次の計算をなさい。

(1) $75 \times 6 =$

(2) $127 \times 8 =$

(3) $14 \times 20 =$

(4) $12 \times 16 =$

(5) $48 \times 25 =$

(6) $137 \times 80 =$

(7) $383 \times 91 =$

2 次の問いに答えなさい。

- (1) 1こ68円のキャラメルを30こ買うと、代金は何円になりますか。
- (2) 47人の子どもに16本ずつチューリップを配ります。チューリップは何本ありますか。
- (3) 1本65円のえんぴつを8本買って、1000円さつまいもではらうと、おつりは何円になりますか。
- (4) 120gのかごに、1こ70gのボールを17こ入れると、全体の重さは何kg何gになりますか。
- (5) ジャガイモのこ数はタマネギの2倍より10こ多いそうです。タマネギが35このとき、ジャガイモは何こありますか。
- (6) 色紙を25まいずつたばにしたら、7たばできて19まいあまりました。色紙は何まいありましたか。

3 次の問いに答えなさい。

(1) $\frac{7}{8}$ は $\frac{1}{8}$ を何こ集めた数ですか。

(2) $\frac{1}{4}$ を何こ集めると1になりますか。

(3) 0.1 を28こ集めた数はいくつですか。

(4) 次の にあてはまる >, =, < を入れましょう。

① $\frac{2}{10}$ 0.4

② $\frac{6}{10}$ 0.5

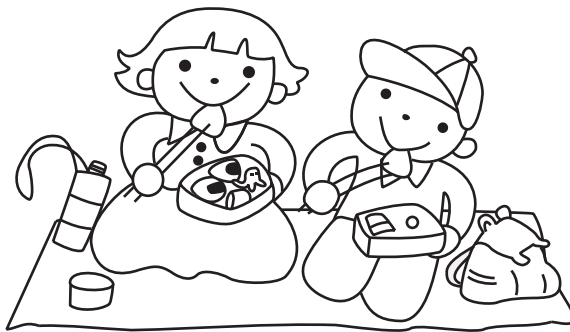
③ 0.7 $\frac{7}{10}$

4 みゆさんはおとうさん、弟と遊園地に行きました。

次の問いに答えなさい。

(1) みゆさんの家から遊園地までは2時間40分かかります。午前8時30分に家を出ると、遊園地に着くのは午前何時何分になりますか。

(2) みゆさんは、午後1時20分から午後2時10分まで、おべんとうを食べました。おべんとうを食べていた時間は何分間ですか。



5 次の問いに答えなさい。

(1) 答えが7になる九九は、「1×7」と「7×1」の2つあります。

答えが18になる九九を4つ答えなさい。

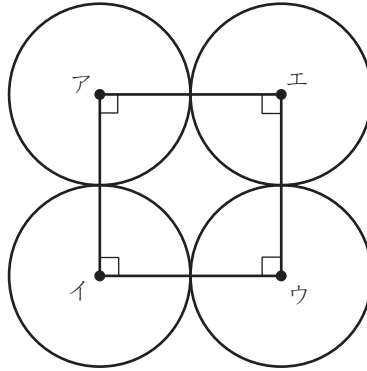
(2) 次のア, イ, ウには1～9までのちがう数のどれかが1つずつ入ります。

$$\boxed{\text{ア}} \times \boxed{\text{イ}} = 24$$

$$\boxed{\text{イ}} \times \boxed{\text{ウ}} = 56$$

$\boxed{\text{ア}} + \boxed{\text{イ}} + \boxed{\text{ウ}}$ はいくつになりますか。

- 6 下のように、半径3 cmの円を4つかいて、中心を直線でむすびました。それぞれの直線は直角に交わっています。



次の問いに答えなさい。

- (1) アイの長さは何cmですか。
- (2) 中心をむすんでできた四角形アイウエはどんな四角形ですか。
- (3) 四角形アイウエのまわりの長さは何cmですか。

7 右の式の ♠, ♣, ♥, ♦ に1~9までの数を1つずつ入れて、式を作ります。次のとき、
 ♠, ♣, ♥, ♦ にあてはまる数を答えなさい。

$$\begin{array}{r}
 \spadesuit \quad \clubsuit \\
 \times \quad \heartsuit \quad \diamondsuit \\
 \hline
 \end{array}$$

(1) 答えがいちばん大きくなるとき

(2) 答えがいちばん小さくなるとき