

★先生方へ～解答欄の①～⑧は、問題結果登録の被問番号に対応しています。

かける数が1ふえています。

① (1) $9 \times 5 = 9 \times 4 + \boxed{9}$

かける数が1ふえると、答えはかけられる数の分だけふえます。



(2) $3 \times \boxed{5} = 3 \times 6 - 3$

イは、百のくらの計算で、くり下がりの1を考えずに計算しているのもちがいです。
ウは、百のくらの計算で、くり上がりの1を考えずに計算しているのもちがいです。

② ア、エ

イの正しい筆算

$$\begin{array}{r} 4 \ 10 \\ 5 \ 2 \ 7 \\ - 2 \ 5 \ 6 \\ \hline 2 \ 7 \ 1 \end{array}$$

ウの正しい筆算

$$\begin{array}{r} 1 \ 1 \ 1 \\ 1 \ 8 \ 2 \ 9 \\ + 1 \ 2 \ 7 \ 1 \\ \hline 3 \ 1 \ 0 \ 0 \end{array}$$

③ (1) $\boxed{12}$

(2) $\boxed{28}$

④ (1) $\boxed{200}$

(2) $\boxed{ウ}$

$530 - 330 = 200$

530円出したときのおつりは200円で、100円玉が2枚になります。500円出したときのおつりは170円で、100円玉1まい、50円玉1まい、10円玉2まいとなり、530円出したときの方が、おつりのまい数としゆいが少なくなります。

⑤

まちがいの説明

(れい1)
一の位は1-4で、1から4はひけないので、十の位から1くり下げると十の位は8になります。
たくみさんは、十の位の計算を1.くり下げずに計算し、 $9 - 6 = 3$ になっているのでまちがいです。

正しい筆算

$$\begin{array}{r} 8 \\ 2 \ 8 \ 1 \\ - 6 \ 4 \\ \hline 2 \ 2 \ 7 \end{array}$$

十の位の計算で、一の位へ1くり下げていることをわすれて計算していることが説明(せつめい)できていれば正かいです。

⑥

式

$35 \div 7$

答え

5人

1人に分けると、 $7 \times 1 = 7$
2人に分けると、 $7 \times 2 = 14$
3人に分けると、 $7 \times 3 = 21$
4人に分けると、 $7 \times 4 = 28$
5人に分けると、 $7 \times 5 = 35$
 $35 \div 7$ の答えは、 $7 \times \square = 35$ の□にあてはまる数です。
 $35 \div 7$ の答えは、4のだんの九九を使ってもとめられます。

⑦

ウ、オ

アは、 3×9 でかけ算になります。
イは、 9×3 でかけ算になります。
エは、 $9 - 3$ でひき算になります。

⑧

(れい1)

カードが24まいあります。8人で同じ数ずつ分けると、1人ぶんは何まいになるでしょうか。

(れい2)

24mのロープを8mずつ切ると、8mのロープは何本できるでしょうか。