

/	解説
/	NO12

文字式NO12
中 1 文字式の文章問題②

NAME	mistake

代金・おつりに関する問

- ① 1本45円の鉛筆をb本と1本m円のボールペンを12本買ったときの代金の何円か
- 式 \_\_\_\_\_
- ② 800円を出して1個50円のたこ焼きをy個買ったときのおつりは何円か。
- 式 \_\_\_\_\_
- ③ 1個p円の消しゴムをm個買って300円出したときのおつりは何円か。
- 式 \_\_\_\_\_
- ④ 鉛筆a本で250円するとき鉛筆1本の代金は何円か。
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑤ 1個20円のガムz個と1個b円のチョコレート4個の代金は何円か。
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑥ 1個160円のケーキh個を25円の箱に入れてもらったときの代金は何円か。
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑦ 1枚x円のCDを7枚買って8000円払ったときのおつりはいくらか。
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑧ 1個82円のりんごをd個買って6000円払ったときのおつりは何円か。
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑨ 1本m円の大根3本と1個25円のいちごy個買うときの代金はいくらか。
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑩ ノート4冊でp円するときノート1冊の代金は何円か。
- 式 \_\_\_\_\_

2桁・3桁の整数に関する問題

- ① 百の位がzで十の位がyで一の位がxの3けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ② 十の位がnで一の位がmの2けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ③ 百の位が7で十の位がcで一の位がdの3けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ④ 十の位がaで一の位が9の2けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑤ 百の位がfで十の位がhで一の位が8の3けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑥ 十の位が2で一の位がeの2けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑦ 百の位がqで十の位がmで一の位がkの3けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑧ 十の位がcで一の位がdの2けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑨ 百の位がxで十の位がmで一の位が1の3けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_
- ⑩ 十の位がsで一の位がtの2けたの整数
- 式 \_\_\_\_\_