

年 組 名前 ()

わり算の筆算(1)

(3けた) \div (1けた)の計算

- 1 ノートを6さつ買ったら840円でした。1さつのねだんはいくらでしょう。
(式)

答え ()

- 2 くりが750こあります。4こずつふくろに入れると何ふくろできるでしょう。また何こあまるでしょう。
(式)

答え (ふくろできて こあまる)

- 3 キャンディが230こあります。8人に同じ数ずつ分けると何こずつ分けられますか。また何こあまりますか。
(式)

答え (1人 こずつ分けられて こあまる)

- 4 次のわり算の商が3けたになるとき、には0~9のうち、どの数字が入るでしょう。すべてこたえましょう。

$$\square 68 \div 7$$

()

1. $840 \div 6 = 140$ 140円
 2. $750 \div 4 = 187$ あまり2 187ふくろできて2こあまる
 3. $230 \div 8 = 28$ あまり6 28こずつ分けられて6こあまる
 4. 7、8、9