

5/20

## 文字と式④

単元、今回のめあては赤枠で囲む。定規を使用すること。

ノート見本です。  
ノートに書き写して使いましょう。

### ☆未知数があっても… 教科書 P30

④ 高さ 8cm、面積  $32 \text{ cm}^2$  の平行四辺形。

辺 BC (=底辺) の長さは何cmか。

※平行四辺形の面積……  $\text{_____} \times \text{_____}$

P30① 辺 BC の長さを  $x \text{ cm}$  として式にする  
式)

②  $x$  に当てはまる数を求める

式)

答)

P30△ 3

式)

答)

とくべつもんだい

😊 いけださんは、ドイツから模型を輸入して、97750 円支払いました (送料・消費税等を除く)。オキヤは呆れた顔をしています。この時の外国為替相場は 1 ユーロあたり 115 円でした。いけださんが輸入した模型の金額は、何ユーロですか。

式)

答)

## 学習感想

(分かったこと、疑問、もっと知りたいこと、考えたこと)

---

---

(5/20 ここまで)

答え P30①  $x \times 8 = 32$  ②  $x = 32 \div 8, 4\text{cm}$  P30△ 3 時速 40km とくべつ 850 ユーロ

用紙節約のため、式や答えの行は 1 行しかとっていないが、式の変形や筆算などは、必要に応じて書き込むこと。それらは決して消さないこと。