

算数

5月12日(火) 課題

復習②

P.33

このページは復習の問題です。ノートに問題をかいて、といていきましょう！

ポイント

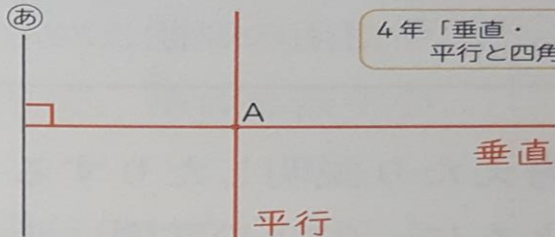
- ・問題をよく読んでときましょう！
- ・△の⑤は学習していない内容ですが、答えを見て覚えてね！
- ㎤(立方センチメートル)←読み方覚えてね。平方と立方の単位のちがいに気づいてね。
- ・見直しは、しっかりしましょう！

7 □にあてはまる数をかきましょう。

- ① 1cm = □ mm ② 1m = □ cm
 ③ 1L = □ dL ④ 1L = □ mL 1000
 ★⑤ 1L = □ cm³ 1000 ⑥ 1kg = □ g 1000
 ★⑦ 1m² = □ cm² 10000 ★⑧ 1ha = □ m² 10000

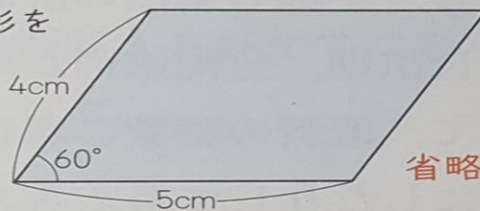
2年「長さ」
「かさ」
3年「重さ」
4年「面積」
5年「体積」

8 点Aを^エ通って直線^アに平行な直線をかきましょう。
 また、点Aを^エ通って直線^アに^{すいちよく}垂直な直線をかきましょう。



4年「垂直・平行と四角形」

9 右のような平行四辺形をかきましょう。

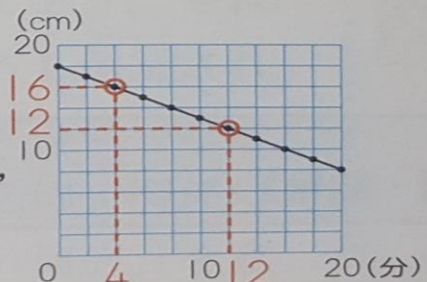


4年「垂直・平行と四角形」

変化と関係

10 長さが18cmのろうそくを^も燃やしたときの、燃やした時間と残りのろうそくの長さの関係を2分ごとに調べて、右のような折れ線グラフに表しました。

- ① 4分間燃やしたとき、ろうそくの長さは何cmになりましたか。16 cm
 ② ろうそくの長さが12cmになったのは、何分間燃やしたときですか。12 分間



4年「変わり方」

