

あ 翔

うおかきこさたとなにふむもやりり
公令女道詩絵祝雲心長切空西夕入外
羽予火河祭比非食極子改歳衣八笑糸

①②㉑⑩①(1)(2)㉑⑩①②㉑⑩①②㉑⑩

①②㉑⑩①②㉑⑩①②㉑⑩①②㉑⑩あいアイ

あい♠♥✂×÷) kgmgmkm²dl°C%

○ ABCDEFGHIJKabcdefghijk0 | 2 3 4 5 6 7 8 9 , ! ? *

24Q · 11Q · 15Q · 11Q

13 メートル法

◆基本問題

()の中の単位で表しましょう。

- ① 2500mg(g) ② 860a(ha)
- ③ 0.35kl(l) ④ 6.5cm³(ml)

答え ① 2.5g ② 8.6ha ③ 350l ④ 6.5ml

③ 会社に

② 海岸を

① 学問を

① ②	① ②	① ②
努 勤	臨 望	納 修
める。	む。	める。

16Q / 16H

20Q · 14Q / 22H

この章のポイント

- 1 ある整数をわり切ることができる整数を、もとの整数の約数といいます。
- 2 2つ以上の整数の、共通の約数を、それらの整数の公約数といいます。
- 3 公約数の中で、最も大きい数を最大公約数といいます。

14Q · 18Q / 27H

江戸時代の大名

徳川氏の親類の大名である「親藩^{しんぱん}」や、古くからの徳川氏の家来である「譜代大名^{ふだいだいみょう}」は江戸の近くや重要な土地に、関ヶ原の戦いのころから徳川氏に従った「外様大名^{とざまだみょう}」は江戸から遠い土地に配置されました。

64Q · 23Q

夏休みのしおり

きまりを守って楽しい夏休みにしましょう

17Q / 28H · 14Q / 24H

問題 ★ に入る言葉を次から選びなさい。

⑦ かぶかぶ ① からから ② かたかた

『グラムボンは笑ったよ。』
『グラムボンは「★」笑ったよ。』
『グラムボンははねて笑ったよ。』
『グラムボンは「★」笑ったよ。』

31Q · 22Q / 38H

◆ ところ 視聴覚室

◆ と き 午後一時三〇分より

かるた大会のお知らせ
二月一六日(金曜日)