- つぎの数を漢字で書いたものと して正しいものに丸をつけましょう。
- ① 17280000000000

ア. 一兆七千二百八十億

イ. 十七兆二千八百億

ウ. 千七百二十八億

工. 百七十二兆八千億

2 60000000000000

ア. 六兆

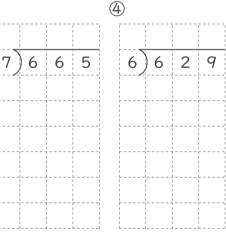
イ. 六百兆

ウ. 六千億

工. 六千兆

■ わり算をしましょう。

(3)

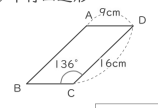


■ 一番大きな数を選び、記号(あ~ え)で答えましょう。

(5) 2.7 4 2 (\(\cdot\) 2.2 4 2 (\(\cdot\) 2.6 4 2 (\(\cdot\) 2.3 4 2

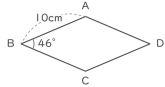
(a) 0.6 (b) 0.6 7 (c) 0.6 5 (d) 0.6 6 ■ 辺の長さや角の大きさを答えましょう。

⑦ 平行四辺形



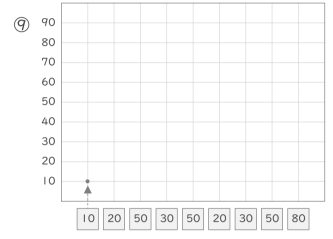
辺BCの長さ

8 ひし形



角Cの大きさ

■ 下に書いてある数字を表す点をうって、折れ線グラフ をかきましょう。



■ 等しい長さになるように、数字をあてはめましょう。

(1) 105m

② 20.007km = m

① 0.77km

③ 70806m

■ 4けた以下の数字を書いて、右の「兆」「億」「万」のいずれか1つに○をして答えましょう。

個 6000万×100



| 100億 | 10億 | 1億 | 1000万 | 100万 | 10万 | 1万

⑤ 9兆÷10



1000兆 100兆 10兆 → 1兆 1000億 100億

- つぎの数を漢字で書いたものと して正しいものに丸をつけましょう。
- ① 17280000000000

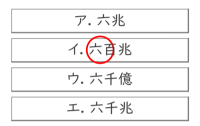
 ア. 一兆七千二百八十億

 イ. 十七兆二千八百億

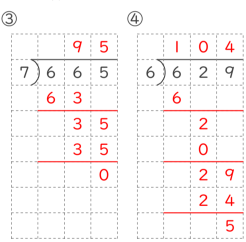
 ウ. 千七百二十八億

 エ. 百七十二兆八千億

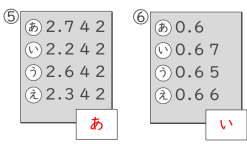
2 600000000000000



■ わり算をしましょう。



■ 一番大きな数を選び、記号(あ~ え)で答えましょう。



- 辺の長さや角の大きさを答えましょう。
- ⑦ 平行四辺形 A . 9cm D 136° 16cm

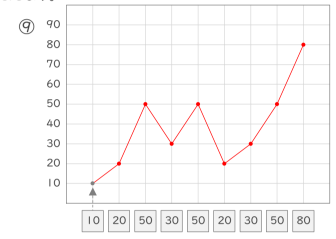
B C 7cm 辺BCの長さ 9cm

⑧ ひし形
B 46°
D D

角Cの大きさ

134°

■ 下に書いてある数字を表す点をうって、折れ線グラフをかきましょう。



- 等しい長さになるように、数字をあてはめましょう。

① 0.77km

= 770 m

= 70.806 km

m

■ 4けた以下の数字を書いて、右の「兆」「億」「万」のいずれか1つに○をして答えましょう。

