

3-14 重さのはかり方

2

ABCDE 1円玉をつかって、ものの重さをはかったら、右の図のようになりました。

① いちばん重いのは何ですか。

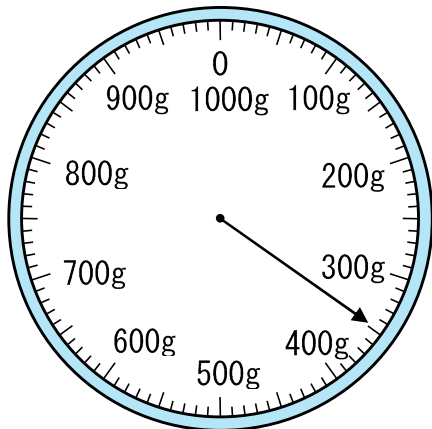
はかったもの	1円玉の数
えんぴつ	12こ
ノート	75こ
けしごむ	18こ

② えんぴつは、けしごむより1円玉で何こ分かるいですか。

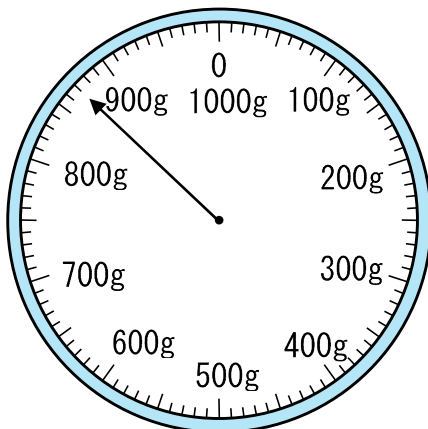
4

ABCDE 目もりをよみましょう。

①

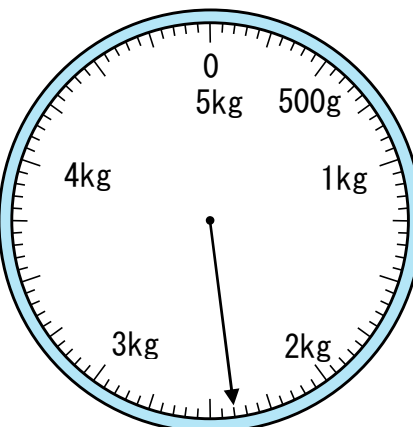


②



6

ABCDE 目もりをよみましょう。

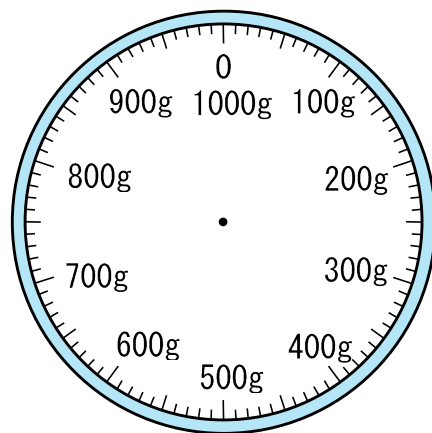
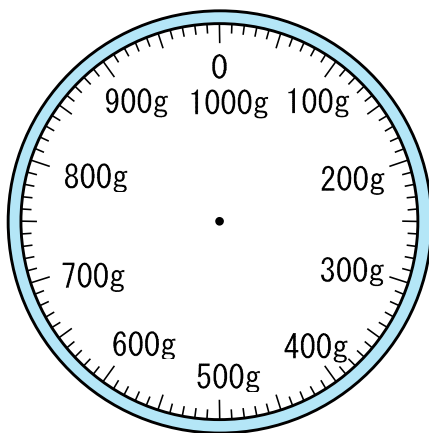


7

BCDE 次の重さを↑でしめしましょう。

① 970g

② 430g



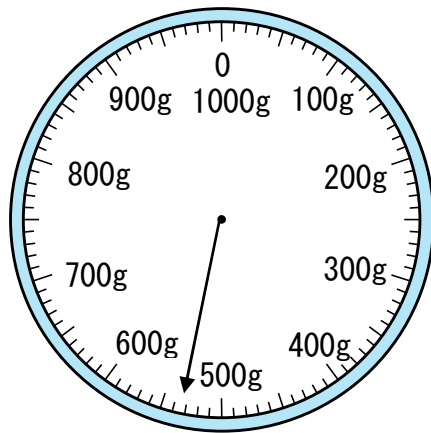
8

CDE 右のはかりについて答えましょう。

① 一目もりは何gですか。

② 何gまではかれますか。

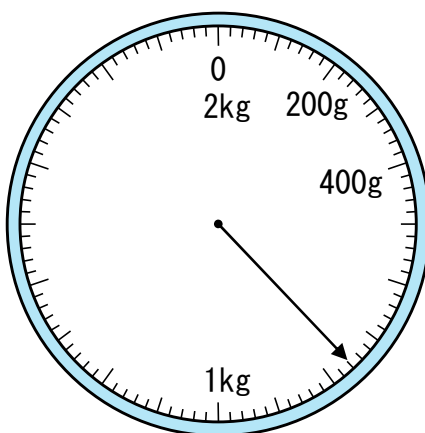
③ はかりは、何gをしめしていますか。



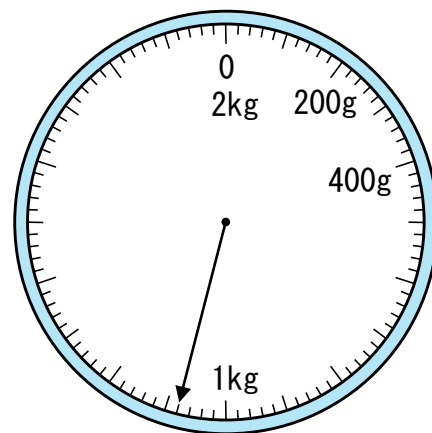
9
CDE

目もりをよみましょう。

①

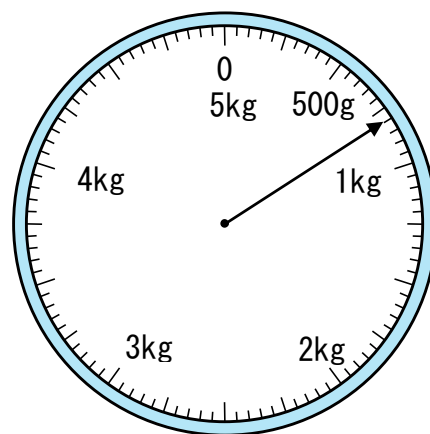


②

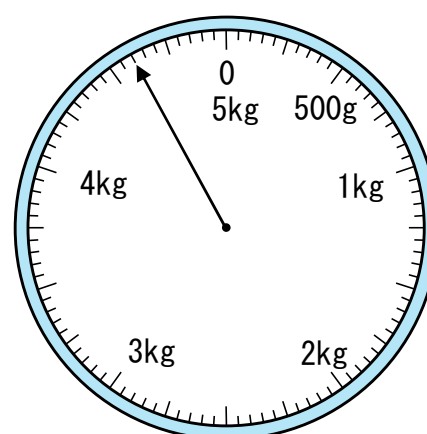
10
DE

目もりをよみましょう。

①



②



12

ABCDE 200g の水とうに1kg 500g の水をいれました。全体の重さは何kg 何g ですか。

13

DE 重さが400gの箱があります。

- ① 540gのみかんを入れました。全体の重さは、何gですか。
-

- ② いくらかのりんごを入れたら全体の重さが、2kg600gになりました。りんごの重さが何kg何gですか。
-

15

BCDE () にあう たんい を書きましょう。

- ① みかんの重さ 80 ()

- ② ぞうの重さ 5 ()

- ③ つくえの重さ 60 ()

16

CDE () にあう たんい を書きましょう。

- ① $1kg=1000$ ()

- ② $1t=1000$ ()

18

DE $1km$ は、 $1m$ の何こ個分ですか。

19

もんだい

E 次の問題に答えましょう。

① $1m$ は、 $1mm$ の何こ個分ですか。

② $1L$ は、 $1mL$ の何こ個分ですか。

③ $1kg$ は、 $1g$ の何こ個分ですか。
