

1 次の問題に答えましょう。

(1) 千円さつの形は長方形です。長い方の辺は、どれくらいの長さですか。
下のアからエまでの中から1つえらんで、その記号を書きましょう。

ア 3 cm イ 15 cm ウ 30 cm エ 50 cm

イ

(2) 算数の教科書のたての長さをはかるとき、どの長さのものさしを使いますか。
下のアからウまでの中から1つえらんで、その記号を書きましょう。

ア 30 cmのものさし イ 1 mのものさし ウ 15 cmのものさし

ものの長さをはかるときは、およその見当をつけて、はかる道具をえらぶことが大切です。

ア

2 次の問題に答えましょう。

(1) 0 1 2 の3まいのカードをつかって、3けたの数をつくり
ます。いちばん小さい3けたの数を書きましょう。

102

(2) 0 から 9 までの10まいのカードがあります。そこから4
まいとって4けたの数をつくります。

① いちばん大きい4けたの数を書きましょう。

9876

② いちばん小さい4けたの数を書きましょう。

・4けたの数は、千の位は0にならないので、次に小さい1になります。
・百の位はのこりのカードの中でいちばん小さい0になります。

1023

③ 5000にいちばん近い数を書きましょう。

4987は、5000よりも13少なく、5012は、5000よりも12多いので、5000にいちばん近い数は、5012になります。

5012