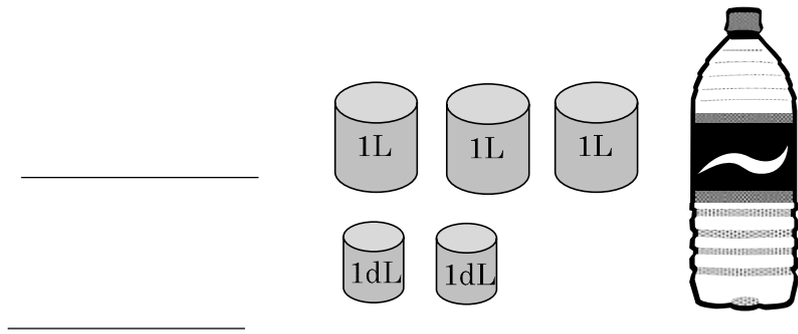


2-6 水のかさの計算

2 ペットボトルに入る水のかさは、何L何dLですか。また何dLですか。

ABCDE



4 次の ^{けいさん}計算を しましょう。

ABCDE

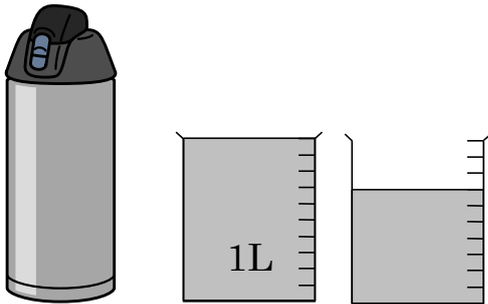
① 2L 4dL + 3L

② 6L 8dL - 5dL

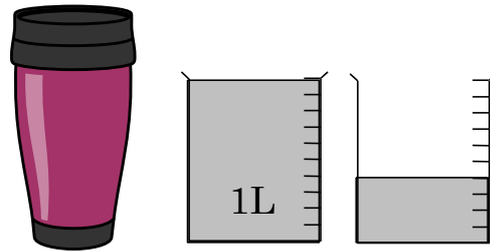
5 ^{すいとう}アイの水筒に入る水のかさは、それぞれ何L何dLですか。
また、何dLですか。

BCDE

ア



イ



6 () あてはまる数を書きましょう。

BCDE

① 4L 5dL = () dL

② 63dL = () L () dL

7 お茶が、ペットボトルに 2L、水筒に 500mL 入っています。

BCDE

① ペットボトルのお茶のかさは、何 mL ですか。

② ペットボトルと水筒のお茶のかさは、どちらが何 mL 多いですか。

_____ のほうが _____ 多い

8 次の計算をしましょう。

BCDE

① 7L 2dL + 6L 4dL

② 6L 7dL - 4L 3dL

9 次の計算をしましょう。

CDE

① 5L 4dL + 3dL

② 9L 8dL - 5L

10 水が、やかんに 4L 5dL、ペットボトルに 2L 入っています。

DE

① 水は、あわせて 何 L 何 dL になりますか。

(しき)

② やかんとペットボトルに入っている水のかさのちがいは何 dL ですか。

(しき)
