

① あるジュースが1.5Lありました。0.8L飲んでから、0.6Lつぎたしました。今、ジュースは何Lありますか。

(式)

答え (            )

ヒント：順番に計算していきましょう。まず飲んだ分をひいて、次につぎたした分をたします。

② □にあてはまる数を求めましょう。

(1)  $\square + 0.4 = 1.2$

$\square = \underline{\hspace{2cm}}$

(2)  $2.5 - \square = 1.8$

$\square = \underline{\hspace{2cm}}$

ヒント：逆算で考えましょう。たし算なら  $\square = 1.2 - 0.4$  で求められます。