

- 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)  $1.5 - 0.8 + 0.6 = 1.3$

$$1.5 - 0.8 = 0.7, 0.7 + 0.6 = 1.3$$

答え (1.3L)

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)  $\square + 0.4 = 1.2$

$$\square = 1.2 - 0.4$$

$\square = 0.8$

(2)  $2.5 - \square = 1.8$

$$\square = 2.5 - 1.8$$

$\square = 0.7$

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。