

8. 仕事を計算しよう！

がつ にち

17 つぎ ぶん よ しき た こたえ だ
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう！

ある仕事を ^{しごと} するのに カッキーは3日、ケッシーは6日
 かかるよ。最初に ^{さいしょ} カッキーが 1人で1日だけ ^{しごと} 仕事をして、
^{のこ} 残りを ケッシーが 1人でやる時、^{ぜんぶ} 全部で ^{なんにち} 何日かかるかな？

① (仕事の完成)



カッキーがやった仕事

$$\square \times 1 \text{日} = \square$$

残りの仕事は

$$\textcircled{1} - \square = \square$$

ケッシーがやった仕事

$$\square = \square \times \square \text{日}$$

ケッシーの
1日分

カッキー

ケッシー

$$1 \text{日} + \square \text{日} = \square \text{日}$$

答え