

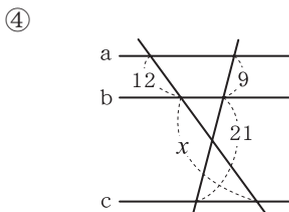
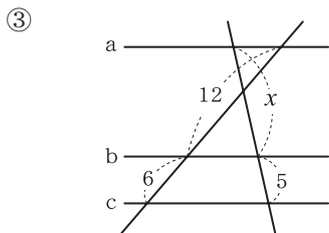
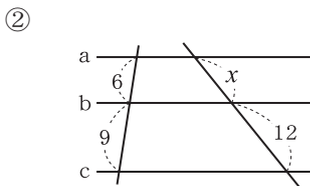
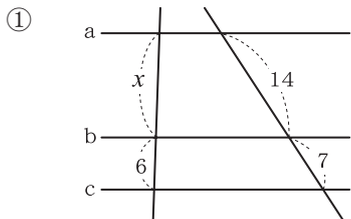
# チェックテスト 25A 平行線と線分の比②

得点

/ 100

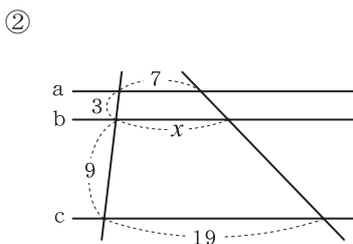
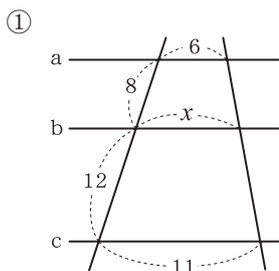
1 次の図で、 $a // b // c$  のとき、 $x$  の値を求めなさい。

ステップ 1



2 次の図で、 $a // b // c$  のとき、 $x$  の値を求めなさい。

ステップ 1

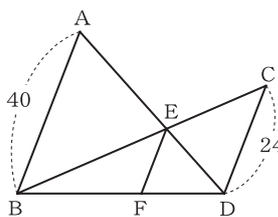


3 右の図で、 $AB // EF // CD$  のとき、次の問いに答えなさい。

ステップ 1

①  $BE : EC$  を求めなさい。

②  $EF$  の長さを求めなさい。

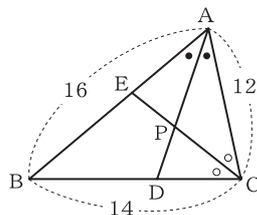


4 右の図の  $\triangle ABC$  において、次の問いに答えなさい。

ステップ 2

①  $BD$  の長さを求めなさい。

②  $AP : PD$  を求めなさい。



1

10点×4

①  $x =$

②  $x =$

③  $x =$

④  $x =$

2

10点×2

①  $x =$

②  $x =$

3

10点×2

①

②

4

10点×2

①

②