

チェックテスト

27A

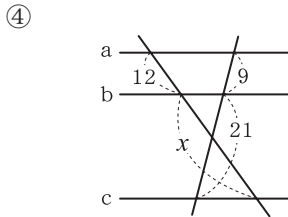
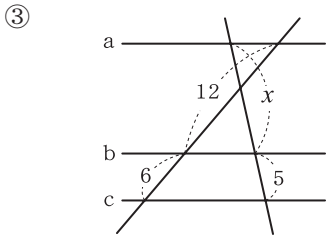
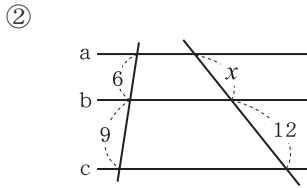
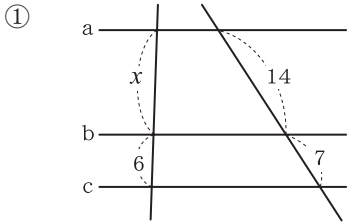
平行線と線分の比②

得点

/ 100

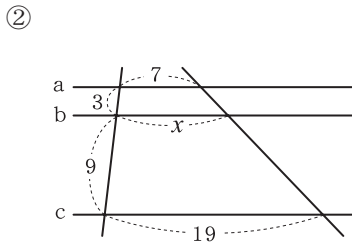
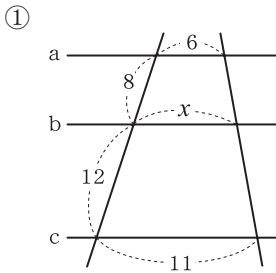
1 次の図で、 $a // b // c$ のとき、 x の値を求めなさい。

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

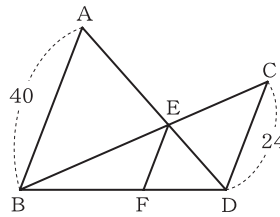


3 右の図で、 $AB // EF // CD$ のとき、次の問いに答えなさい。

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。

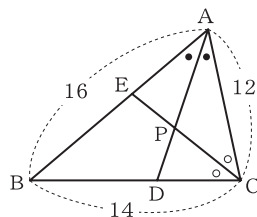


4 右の図の $\triangle ABC$ において、次の問いに答えなさい。

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