

解　答　例

イ

１（１）

100

100

４０ ÷ ５

　（２）

★各問１０点【２（２）は完答】【２（３）のみ４０点】

★２（３）の採点基準

①図に補助線を引いている。（１０点）

②答えの３０㎡を導き出している。（１０点）

③３つの式を立てて説明している。（１０点）

④りかこさんの説明に倣って、文章で説明できている。（１０点）

　※三角形や面積など適切な言葉を使用しているか。

ウ

（３）

ア

２（１）

わたる ゆうな さくら

（２）

（３）＜けんたさんの面積の求め方の説明＞

図の四角形に対角線を引いて、

２つの三角形を作ります。

上の三角形の面積は、

１０×２÷２＝１０で

下の三角形の面積は、

１０×４÷２＝２０となります。

２つの三角形を合わせると、

１０＋２０＝３０となり、

四角形の面積は３０㎡となります。



　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　【記号】

ウ