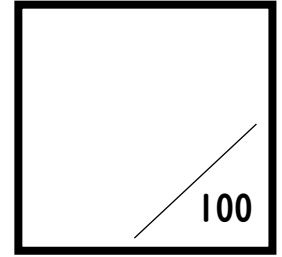


1 (1)

イ

(2)

$$40 \div 5$$



(3)

ウ

2 (1)

ア

★各問10点【2(2)は完答】【2(3)のみ40点】

★2(3)の採点基準

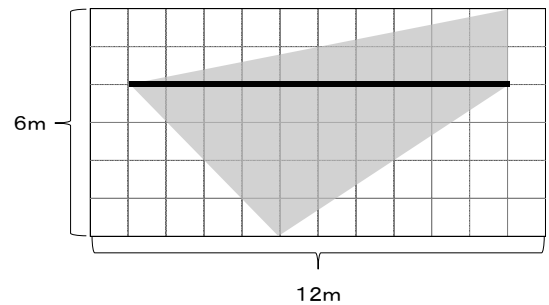
- ①図に補助線を引いている。(10点)
 - ②答えの30㎡を導き出している。(10点)
 - ③3つの式を立てて説明している。(10点)
 - ④りかこさんの説明に倣って、文章で説明できている。(10点)
- ※三角形や面積など適切な言葉を使用しているか。

(2)

わたる ゆうな さくら

(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、
 $10 \times 2 \div 2 = 10$ で
下の三角形の面積は、
 $10 \times 4 \div 2 = 20$ 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