

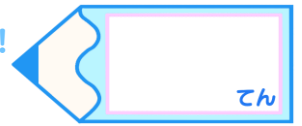


直方体や立方体 6

◎ 展開図の書き方
(辺の長さから書く)

15

めざせ100点!

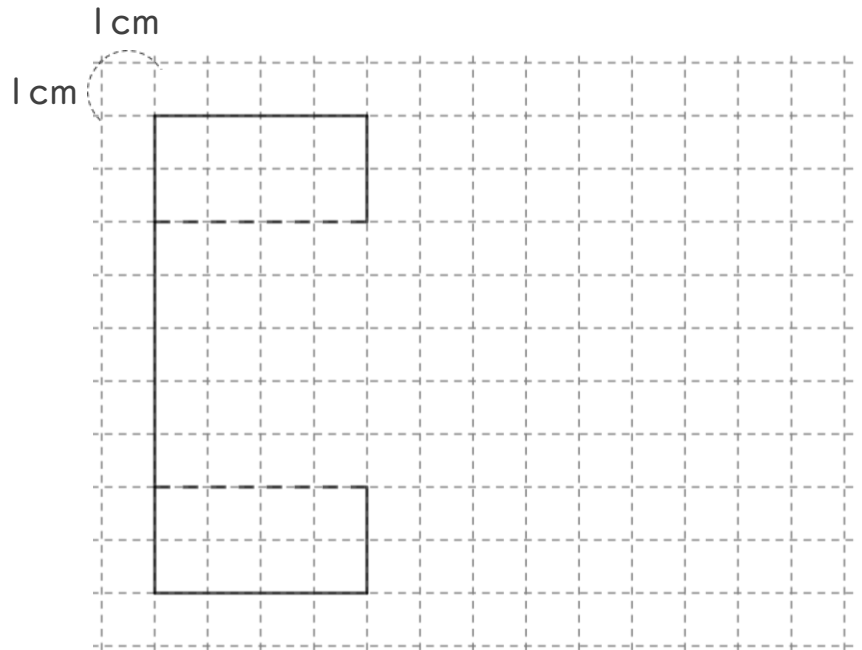


名まえ _____

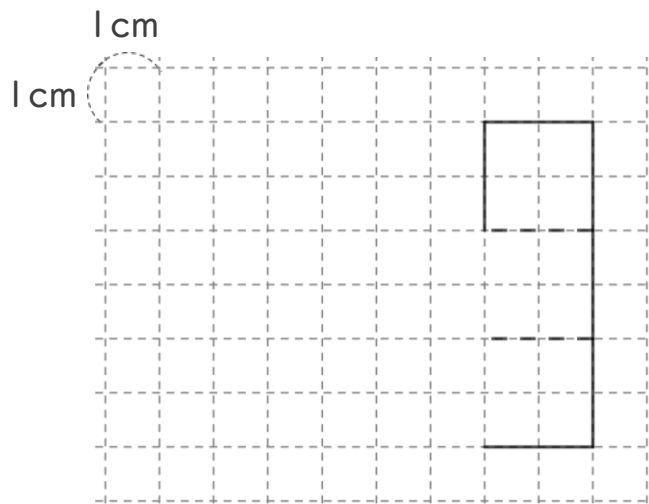
・ 次の立体の展開図を完成させましょう。

(①・③各35点/②30点)

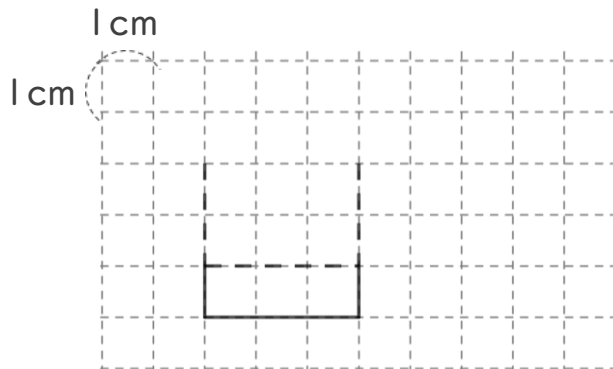
- ① たて 5cm
横 2cm
高さ 4cm の直方体



- ②
-



- ③ たて 2cm
横 3cm
高さ 1cm の直方体





直方体や立方体 6

◎ 展開図の書き方
(辺の長さから書く)

15

めざせ100点!

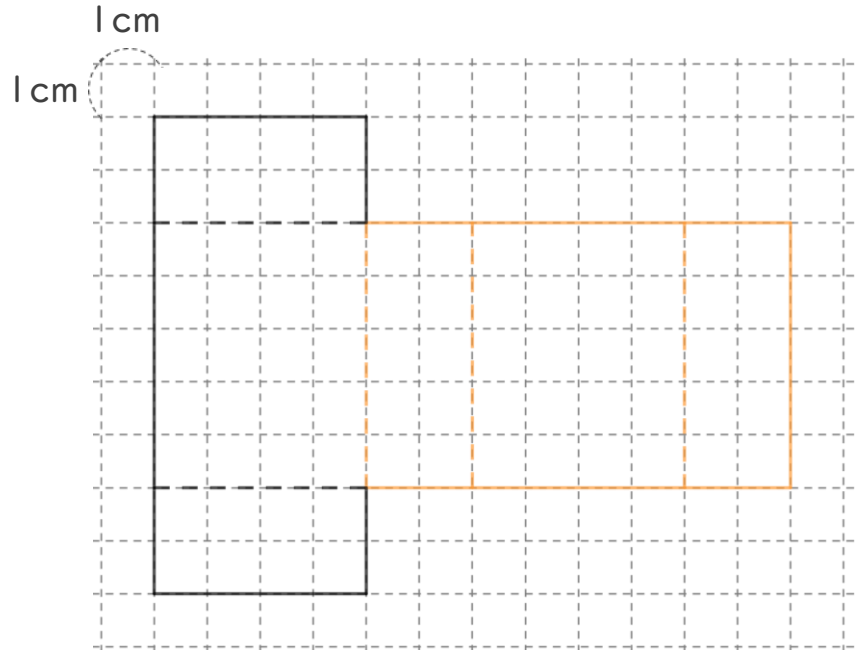


名まえ _____

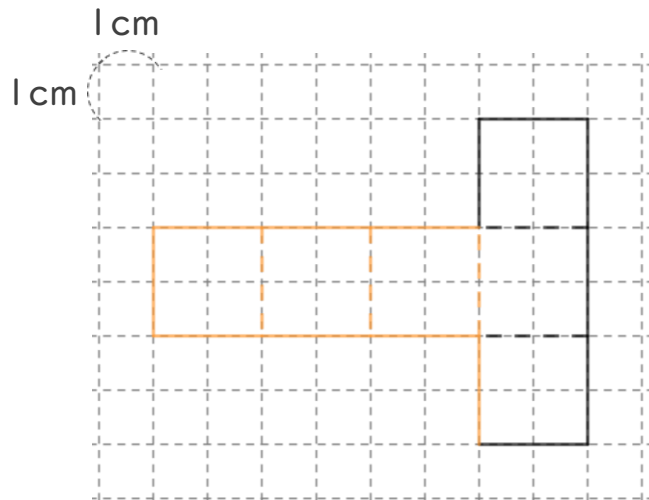
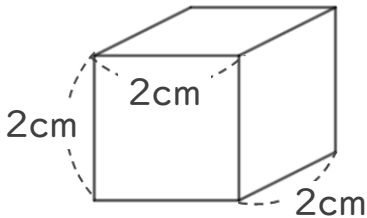
・ 次の立体の展開図を完成させましょう。

(①・③各35点/②30点)

- ① たて 5cm
横 2cm
高さ 4cm の直方体



②



- ③ たて 2cm
横 3cm
高さ 1cm の直方体

