



直方体や立方体 6

◎ 展開図の書き方
(辺の長さから書く)

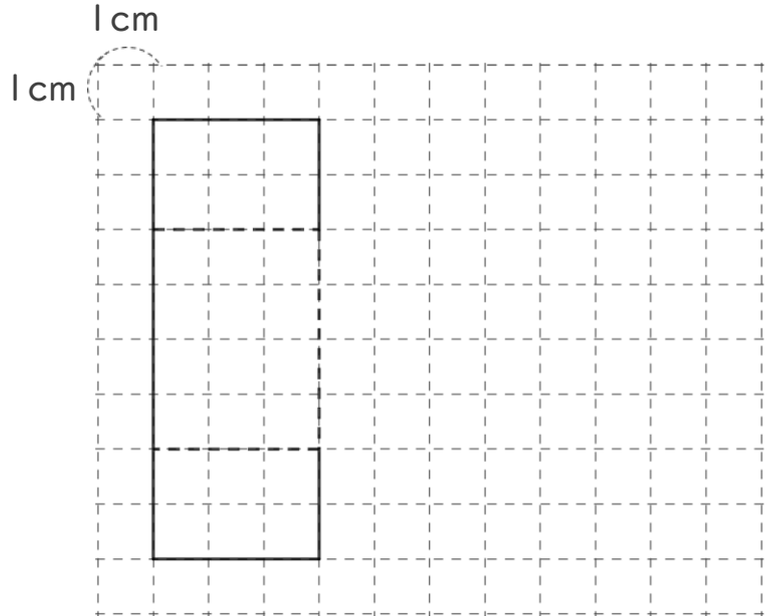
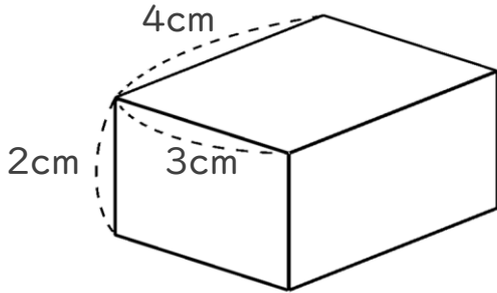
14

日にち： 月 日

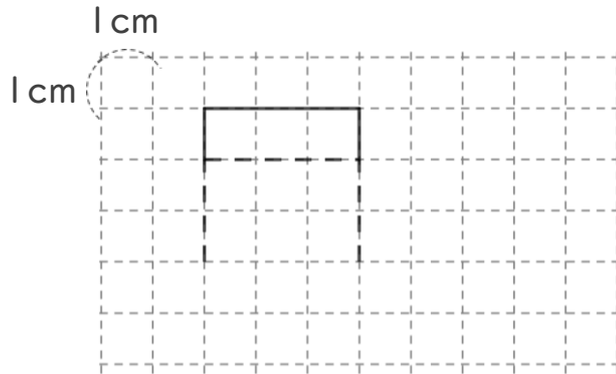
名まえ _____

・ 次の立体の展開図を完成させましょう。

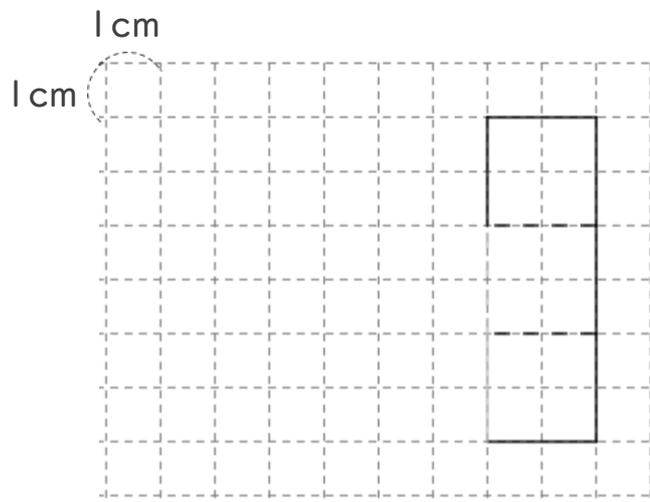
①



② たて 2cm
横 3cm
高さ 1cm の直方体



③ 1辺 2cm の立方体





直方体や立方体 6

◎ 展開図の書き方
(辺の長さから書く)

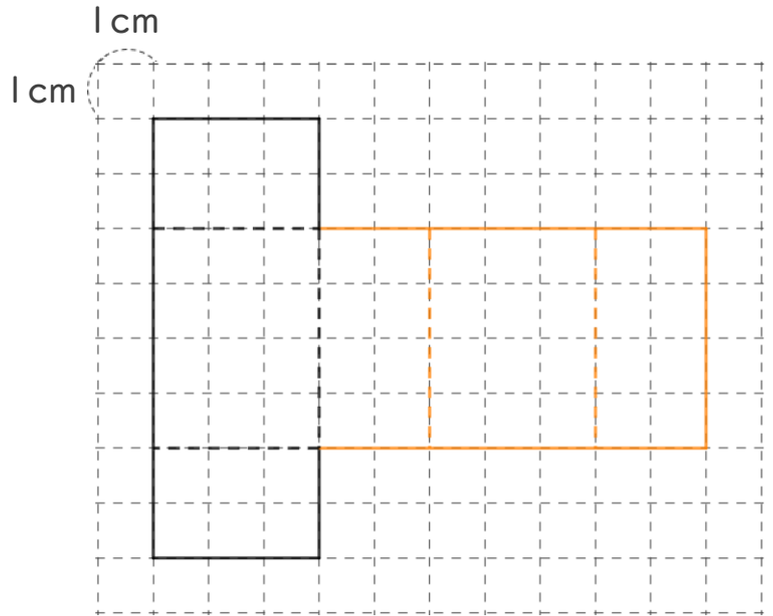
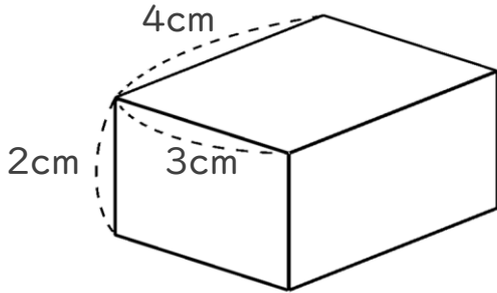
14

日にち： 月 日

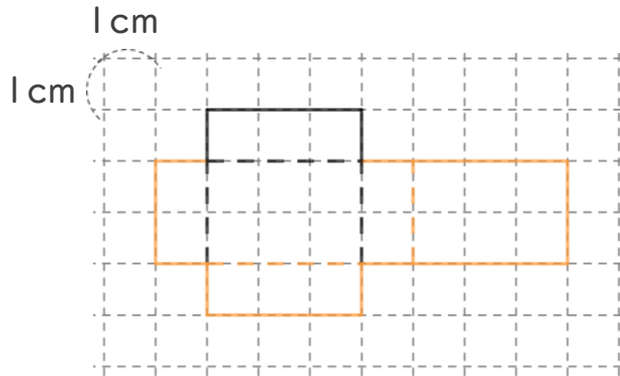
名まえ _____

・ 次の立体の展開図を完成させましょう。

①



② たて 2cm
横 3cm
高さ 1cm の直方体



③ 1辺 2cm の立方体

