



比例と反比例 5

● 比例のグラフを
読み取ろう



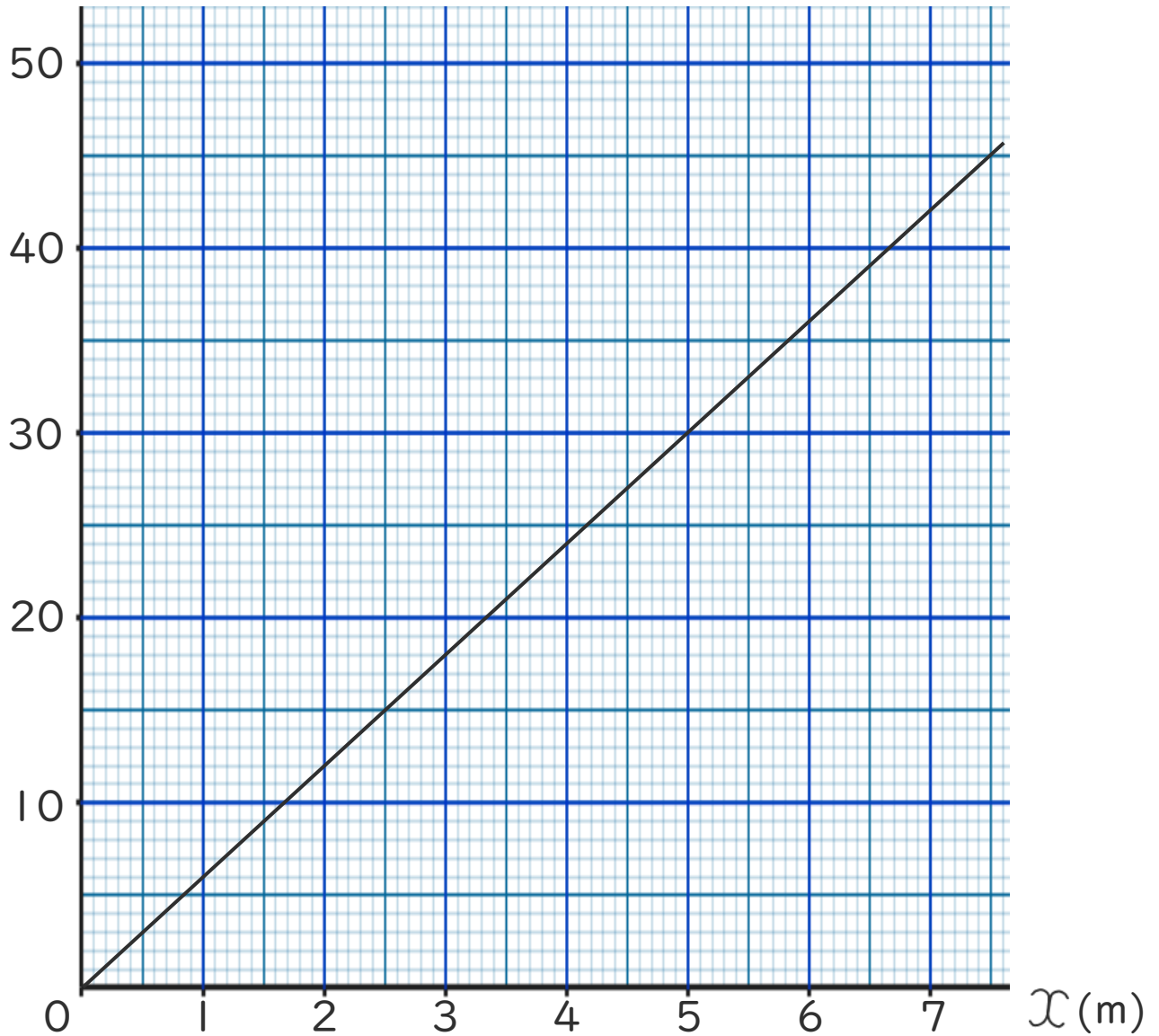
日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 1mあたり 6kgの金属の棒があります。
金属の棒の長さ x mと重さ y kgの関係をグラフに表しました。

金属の棒の長さ と 重さ

y (kg)



- ① グラフから x の値が 2.5 のときの y の値を読み取りましょう。

()

- ② グラフから y の値が 27 のときの x の値を読み取りましょう。

()





比例と反比例 5

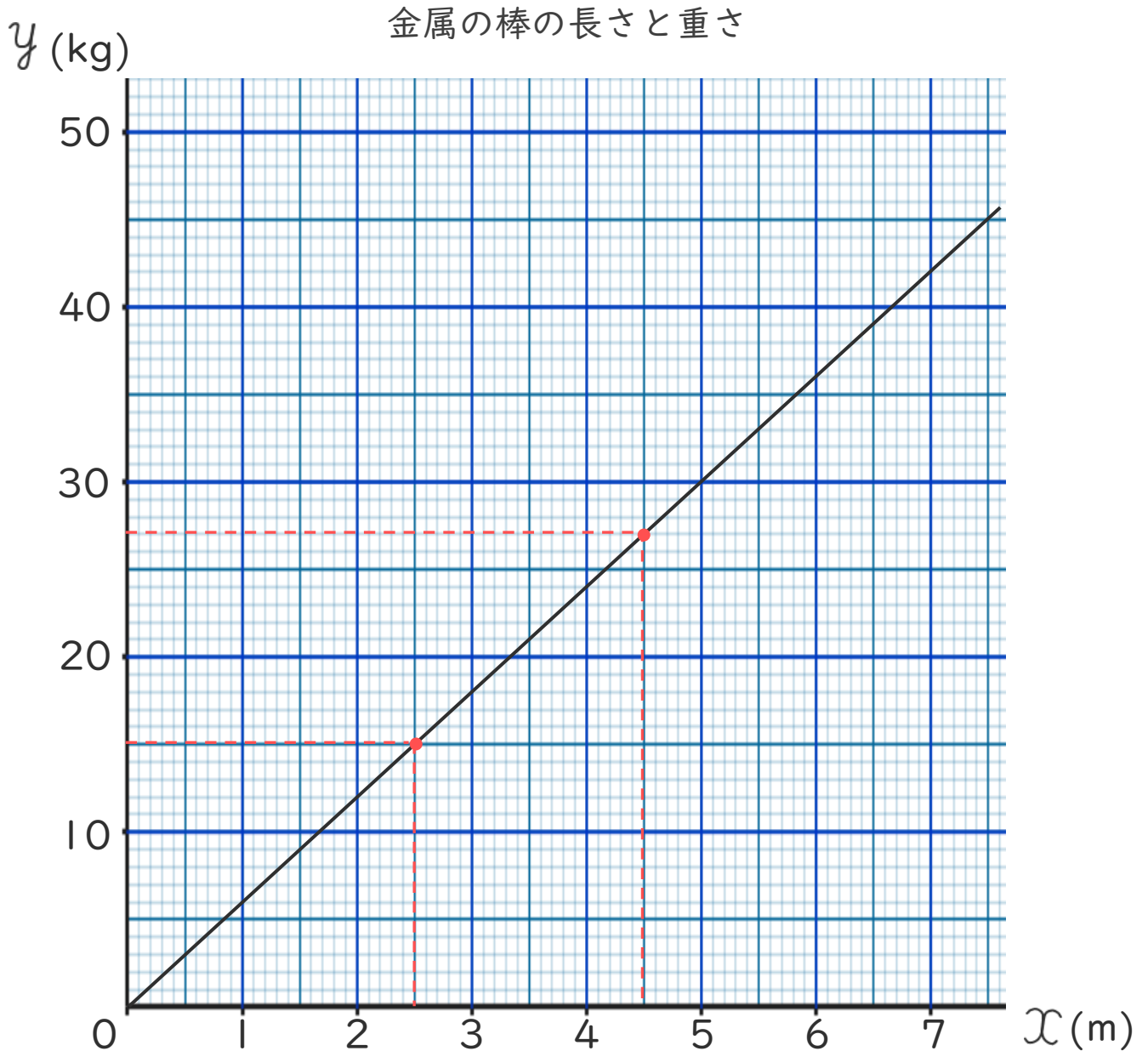
● 比例のグラフを
読み取ろう



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 1mあたり 6 kgの金属の棒があります。
金属の棒の長さ x mと重さ y kgの関係をグラフに表しました。



- ① グラフから x の値が 2.5 のときの y の値を読み取りましょう。
〔 15 〕
- ② グラフから y の値が 27 のときの x の値を読み取りましょう。
〔 4.5 〕

