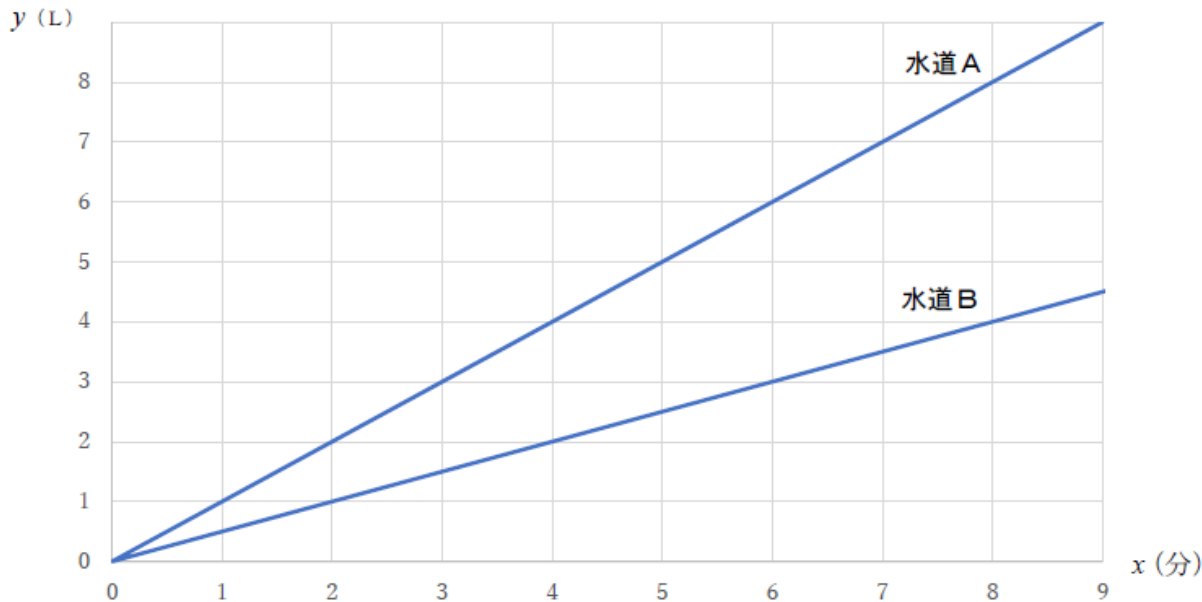


グラフを読み取り、比例の関係を使って求めることができる。

- 6 はるとさんは水道Aを、あおいさんは水道Bを使って、それぞれ同時に空の水そうに水を入れ始めました。次のグラフは、水を入れる時間 $x$ 分と、水そうの水の量 $y$ Lの関係を表したものです。



水道Aと水道Bを同時に使って、1つの水そうに水を入れます。水を入れ始めてから10分後に、水そうに入っている水の量は何Lですか。次の4つの中から1つ選びなさい。

- 12 L
- 13.5 L
- 15 L
- 16.5 L

【正答】

15 L