

比例・反比例の発展 - 2

「 y は x に反比例している。 x の値が $\frac{2}{3}$ 倍になるとき、 y の値は何倍になりますか。」

答 _____

1, y が x に反比例している。 x の値が $\frac{3}{4}$ 倍になるとき、 y の値は何倍になりますか。

答 _____

2, y が x に反比例している。 x の値が $\frac{5}{4}$ 倍になるとき、 y の値は何倍になりますか。

答 _____

3, y が x に反比例している。 x の値が5倍になるとき、 y の値は何倍になりますか。

答 _____