



17

速さ

まとめの問題

名前

月 日

1 200km を 4 時間で走る自動車があります。

① この自動車の速さは、時速何 km ですか。

式 ()

答え ()

② この自動車の速さで 3 時間走ると、何 km 進みますか。

式 ()

答え ()

③ この自動車の速さで 250km 走ると、何時間かかりますか。

式 ()

答え ()

2 次の をうめましょう。

① 時速 30km = 分速 m

② 分速 450m = 秒速 m

③ 分速 700m = 時速 km

④ 秒速 5.3m = 分速 m





名前

月 日

3 分速 1200m で走るバスが、2 時間で走る道のりは何 km でしょうか。

式 ()

答え ()

4 時速 4.8km で人が 880m 歩くと、何分かかりますか。

式 ()

答え ()

5 川に 400m の橋がかかっています。

全長 100m の電車がこの橋をわたり始めてからわたり終わるまでに

20 秒かかりました。

この電車の速さは、秒速何 m ですか。

式 ()

答え ()