

良く出る速さ①

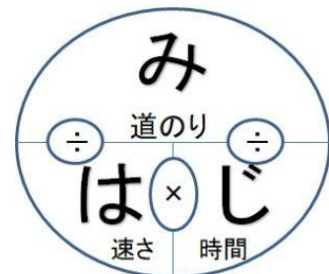
なまえ



速さ(速度) = 道のり(距離) ÷ 時間

道のり(距離) = 速さ(速度) × 時間

時間 = 道のり(距離) ÷ 速さ(速度)



Q.次の問いに答えましょう

①家から6km離れたスーパーまで、行きは4kmで歩き、帰りは5kmで歩いた、家を出発して何時間後に家に着いたか

A. _____

②分速5mで10分歩いた後、分速8mで4分走りました全部で何分

A. _____

③分速250mのはちが3分間に飛ぶきより

A. _____

④300kmの道のりを時速60kmで3時間走りました。残りのみちのりは？

A. _____

⑤時速120kmで300km走りました
何時間かかりましたか？

A. _____

⑥A君とB君が1050mある運動場をスタート地点からお互い反対方向へ進んだ場合で会うのに何分かかりますか？

A君は、分速90m B君は、分速60m

A. _____

$$① 6 \div 4 + 6 \div 5 = 2.5 \text{ 時間}$$

$$② 5 \times 10 + 8 \times 4 = 18 \text{ 分}$$

$$③ 250 \times 3 = 750 \text{ m}$$

$$④ 300 - (60 \times 3) = 120 \text{ km}$$

$$⑤ 300 \div 120 = 2.5 \text{ 時間}$$

$$⑥ 1050 \div (90 + 60) = 7 \text{ 分}$$

注意 必ず答えに単位を記入！

単位が無いと不正解になります。

計算プリント.com (keipri.com)