

速さ (4)

時速	分速	秒速
3600m	60m	1m
→ (÷60) (×60) ←	→ (÷60) (×60) ←	

1. 時速90000mの速さで走る自動車は、分速何mの速さですか。

式

答え _____

2. 分速1200mの速さで走る自動車は、秒速何mの速さですか。

式

答え _____

3. 秒速5mの速さで走る馬は、分速何mの速さですか。

式

答え _____

4. 分速400mの速さで走る自転車は、時速何mの速さですか。

式

答え _____

1- (式) $90000 \div 60 = 1500$ (答え) 分速 1500m 2- (式) $1200 \div 60 = 20$ (答え) 秒速 20m
 3- (式) $5 \times 60 = 300$ (答え) 分速 300m 4- (式) $400 \times 60 = 24000$ (答え) 時速 24000m