解析 > 90 公里/時

解析 > 90 公里/時

90 公里/時

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,

90 公里/時

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里,

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里,

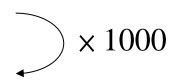
90 公里/時→每小時開 90 公里 60 分鐘

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里,

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里,

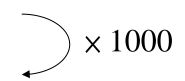
**解析** 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,

**解析** 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,



**解析** 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里



90 公里 = 90000 公尺

**解析** 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里 ×1000 90000公尺/時→60 分鐘開 90000 公尺 ◆

90 公里= 90000 公尺

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺, 1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里 ×1000 90000公尺/時→60 分鐘開 90000 公尺 ◆

90 公里= 90000 公尺

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里 ×1000 90000公尺/時→60 分鐘開 90000 公尺 ×1000 ?公尺/分→每分鐘開 ? 公尺

90 公里 = 90000 公尺

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里 ×1000 90000公尺/時→60 分鐘開 90000 公尺 ×1000 ?公尺/分→每分鐘開 ? 公尺

90 公里= 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里= 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

$$90000 \div 60 = 1500$$

爸爸開車的速率為90公里/時,相當於1分鐘開幾公尺?

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里 90000公尺/時→60 分鐘開 90000 公尺 ?公尺/分→每分鐘開 ? 公尺 ÷60

90 公里 = 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

 $90000 \div 60 = 1500$ 

也可以這樣算:



爸爸開車的速率為90公里/時,相當於1分鐘開幾公尺?

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺, 1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里/時→60 分鐘開 90 公里 ×1000 90000公尺/時→60 分鐘開 90000 公尺 ÷60 ?公尺/分→每分鐘開 ? 公尺

90 公里 = 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

 $90000 \div 60 = 1500$ 

也可以這樣算: 90 <u>公里</u>



爸爸開車的速率為90公里/時,相當於1分鐘開幾公尺?

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺, 1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里 = 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

 $90000 \div 60 = 1500$ 

也可以這樣算:  $90 \frac{\text{公里}}{\text{時}} = \frac{90 \text{ 公里}}{1 \text{ 時}}$ 



爸爸開車的速率為90公里/時,相當於1分鐘開幾公尺?

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

$$90000 \div 60 = 1500$$

$$90\frac{公里}{時} = \frac{90 公里}{1 時} = \frac{90000 公尺}{60 分}$$



爸爸開車的速率為90公里/時,相當於1分鐘開幾公尺?

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺,1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里 = 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

 $90000 \div 60 = 1500$ 

也可以這樣算:  

$$90 \frac{\text{公里}}{\text{時}} = \frac{90 \text{ 公里}}{1 \text{ 時}} = \frac{90000 \text{ 公尺}}{60 \text{ 分}}$$
  
 $= 1500 \text{ 公尺/分}$ 

爸爸開車的速率為90公里/時,相當於1分鐘開幾公尺?

解析 90 公里/時表示每小時開 90 公里,也就是 60 分鐘開 90 公里, 1 公里= 1000 公尺, 1 分鐘可以開幾公尺?

90 公里 = 90000 公尺

1 小時= 60 分鐘

 $90000 \div 60 = 1500$ 

也可以這樣算:
$$90 \frac{公里}{時} = \frac{90 \text{ 公里}}{1 \text{ 時}} = \frac{90000 \text{ 公尺}}{60 \text{ 分}}$$

$$= 1500 \text{ 公尺/分}$$

答:1500公尺