

LUYỆN TẬP TRANG 143

Bài 1 (trang 143 SGK Toán 5) Luyện tập :

Viết số thích hợp vào ô trống:

S(km)	261	78	165	96
v(km/giờ)	60	39	27,5	40
t(giờ)				

Lời giải:

S(km)	261	78	165	96
v(km/giờ)	60	39	27,5	40
t(giờ)	4,35	2	6	2,4

Bài 2 (trang 143 SGK Toán 5) Luyện tập :

Một con ốc sên bò với vận tốc 12cm/phút. Hỏi con ốc sên đó bò được quãng đường 1,08m trong thời gian bao lâu ?

Lời giải:

$$1,08\text{m} = 108\text{cm}.$$

con ốc sên bò được quãng đường dài 1,08 m trong:

$$108 : 12 = 9 \text{ (phút)}$$

Đáp số: 9 phút.

Bài 3 (trang 143 SGK Toán 5) Luyện tập :

Vận tốc bay của một con chim đại bàng là 96km/giờ. Tính thời gian để con đại bàng đó bay được quãng đường 72km.

Lời giải:

Thời gian để con đại bàng bay được 72km là:

$$72 : 96 = 0,75 \text{ (giờ) hay } 45 \text{ phút}$$

Đáp số: 45 phút

Bài 4 (trang 143 SGK Toán 5) Luyện tập :

Một con rái cá có thể bơi với vận tốc 420m/phút. Tính thời gian để rái cá bơi được quãng đường 10,5km.

Lời giải:

$$10,5\text{km} = 10500\text{m.}$$

Thời gian để rái cá bơi được quãng đường dài 10,5km là:

$$10500 : 420 = 25 \text{ (phút).}$$

Đáp số: 25 phút