

◇◇ <単位の直し方 練習問題> No. 2 ◇◇

・次の数値を[ ]内の単位の直しなさい。

(1) 2200mL [ L ]

2200.mL → 左に3ケタ → 2.200L  
( 2.2L )

(2) 0.18km [ m ]

0.18km → 右に3ケタ → 180.m  
( 180m )

(3) 400m [ km ]

400.m → 左に3ケタ → 0.400km  
( 0.4km )

(4) 0.9L [ mL ]

0.9L → 右に3ケタ → 900.mL  
( 900mL )

(5) 6.5kg [ g ]

6.5kg → 右に3ケタ → 6500.g  
( 6500g )

(6) 1.2L [ cm<sup>3</sup> ]

1.2L → 右に3ケタ → 1200.cm<sup>3</sup>  
( 1200cm<sup>3</sup> )

(7) 5700cm<sup>2</sup> [ m<sup>2</sup> ]

5700.cm<sup>2</sup> → 左に4ケタ → 0.5700m<sup>2</sup>  
( 0.57m<sup>2</sup> )

(8) 1700m [ km ]

1700.m → 左に3ケタ → 1.700km  
( 1.7km )

◇1m<sup>2</sup>=100cm×100cm=10000cm<sup>2</sup> 4ケタ動かそう!

(9) 25m [ cm ]

25.m → 右に2ケタ → 2500.cm  
( 2500cm )

(10) 600cm<sup>2</sup> [ m<sup>2</sup> ]

600.cm<sup>2</sup> → 左に4ケタ → 0.0600m<sup>2</sup>  
( 0.06m<sup>2</sup> )

(11) 15L [ cm<sup>3</sup> ]

15.L → 右に3ケタ → 15000.cm<sup>3</sup>  
( 15000cm<sup>3</sup> )

(12) 4500cm [ m ]

4500.cm → 左に2ケタ → 45.00m  
( 45m )

(13) 75mL [ L ]

75.mL → 左に3ケタ → 0.075L  
( 0.075L )

(14) 42.195km [ m ]

42.195km → 右に3ケタ → 42195.m  
( 42195m )

(15) 2800g [ kg ]

2800.g → 左に3ケタ → 2.800kg  
( 2.8kg )

(16) 200cm<sup>3</sup> [ L ]

200.cm<sup>3</sup> → 左に3ケタ → 0.200L  
( 0.2L )

(17) 10000m [ km ]

10000.m → 左に3ケタ → 10.000km  
( 10km )

(18) 48cm<sup>2</sup> [ m<sup>2</sup> ]

48.cm<sup>2</sup> → 左に4ケタ → 0.0048m<sup>2</sup>  
( 0.0048m<sup>2</sup> )

◇左に(右に)△ケタ動かして答えを出した後、今度はそこから逆側に△ケタ動かしてみて、元の数字に戻るかどうか確認してみてね⇒