

*Exercice complémentaire séquence 97 page 130*

Complète :

50 partagé en 5, c'est ....., car  $50 = 5 \times \dots$

75 partagé en 5, c'est ....., car  $75 = 5 \times \dots$

20 partagé en 5, c'est ....., car  $20 = 5 \times \dots$

100 partagé en 5, c'est ....., car  $100 = 5 \times \dots$

80 partagé en 5, c'est ....., car  $80 = 5 \times \dots$

35 partagé en 5, c'est ....., car  $35 = 5 \times \dots$



*Exercice complémentaire séquence 97 page 130*

Complète :

50 partagé en 5, c'est ....., car  $50 = 5 \times \dots$

75 partagé en 5, c'est ....., car  $75 = 5 \times \dots$

20 partagé en 5, c'est ....., car  $20 = 5 \times \dots$

100 partagé en 5, c'est ....., car  $100 = 5 \times \dots$

80 partagé en 5, c'est ....., car  $80 = 5 \times \dots$

35 partagé en 5, c'est ....., car  $35 = 5 \times \dots$



*Exercice complémentaire séquence 97 page 130*

Complète :

50 partagé en 5, c'est ....., car  $50 = 5 \times \dots$

75 partagé en 5, c'est ....., car  $75 = 5 \times \dots$

20 partagé en 5, c'est ....., car  $20 = 5 \times \dots$

100 partagé en 5, c'est ....., car  $100 = 5 \times \dots$

80 partagé en 5, c'est ....., car  $80 = 5 \times \dots$

35 partagé en 5, c'est ....., car  $35 = 5 \times \dots$