

L12 Diviser en ligne

Cherchons

Luc veut partager ses 45 billes entre ses 5 camarades. Combien de billes aura chacun des enfants.



✂ -----

L12 Diviser en ligne

☞ Pour **diviser par 2**, il faut **calculer la moitié**, en plusieurs étapes si nécessaire.

Ex : $86 : 2 = 43$ car $86 \div 2 = (80 \div 2) + (6 \div 2) = 40 + 3 = 43$

$70 : 2 = 35$ car $70 \div 2 = (60 \div 2) + (10 \div 2) = 30 + 5 = 35$

☞ Pour **diviser par 3**, on peut faire aussi le calcul par étapes.

Ex : $60 : 3 = 20$ car $20 \times 3 = 60$

$96 : 3 = 32$ car $96 \div 3 = (90 \div 3) + (6 \div 3) = 30 + 2 = 32$

✂ -----

Diviser par 2.

☺ **Exercice 1 : Calcule.**

$8 : 2 =$

$16 : 2 =$

$14 : 2 =$

$18 : 2 =$

✂ -----

☺ **Exercice 2 : Relie.**

$20 \div 2 \bullet$

$\bullet 20$

$10 \div 2 \bullet$

$\bullet 5$

$60 \div 2 \bullet$

$\bullet 10$

$40 \div 2 \bullet$

$\bullet 30$

$80 \div 2 \bullet$

$\bullet 40$

☺ **Exercice 3 : Calcule.**

$12 : 2 =$

$64 : 2 =$

$26 : 2 =$

$88 : 2 =$

$44 : 2 =$

$68 : 2 =$

☺ Exercice 4 : Calcule.

$30 \div 2 =$ $700 \div 2 =$

$70 \div 2 =$ $500 \div 2 =$

$50 \div 2 =$ $300 \div 2 =$

$90 \div 2 =$ $600 \div 2 =$

☺ Exercice 5 : Calcule.

$100 \div 2 =$ $660 \div 2 =$

$120 \div 2 =$ $482 \div 2 =$

$240 \div 2 =$ $868 \div 2 =$

$400 \div 2 =$ $746 \div 2 =$

✂

☺ Exercice 6 : Calcule.

$110 \div 2 =$ $730 \div 2 =$

$250 \div 2 =$ $910 \div 2 =$

$340 \div 2 =$ $542 \div 2 =$

$580 \div 2 =$ $768 \div 2 =$

☺ Exercice 7 : Problème.

Dans la forêt bleue, il y a un village avec 120 lutins bleus. Dans la forêt verte, il y a un village avec 2 fois moins de lutins verts que de lutins bleus.

Combien de lutins verts y a-t-il ?

✂

Diviser par 3, par 5.

☺ Exercice 8 : Calcule.

$18 \div 3 =$ $15 \div 3 =$

$24 \div 3 =$ $21 \div 3 =$

$30 \div 3 =$ $27 \div 3 =$

$12 \div 3 =$ $9 \div 3 =$

☺ Exercice 9 : Calcule.

$15 \div 5 =$ $10 \div 5 =$

$30 \div 5 =$ $50 \div 5 =$

$25 \div 5 =$ $40 \div 5 =$

$35 \div 5 =$ $45 \div 5 =$

✂

☺ Exercice 10 : Problème.

La fleuriste veut faire 3 bouquets de roses avec ses 33 roses.

Combien de roses y aura t-il dans chaque bouquet ?

✂

😊 Exercice 11 : Calcule.

$33 \div 3 =$ $69 \div 3 =$

$66 \div 3 =$ $39 \div 3 =$

$36 \div 3 =$ $99 \div 3 =$

😞 Exercice 12 : Calcule.

$336 \div 3 =$ $333 \div 3 =$

$145 \div 5 =$ $123 \div 3 =$

$250 \div 5 =$ $216 \div 3 =$

✂ -----

😞 Exercice 13 : Problème.

La postière a 155 timbres rangés dans des carnets de 5 timbres.

Combien de carnets la postière peut-elle vendre ?

✂ -----