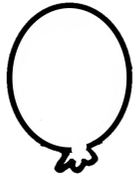


1 La multiplication par 10. Calcule :



$2 \times 10 = \dots$ $9 \times 10 = \dots$ $3 \times 10 = \dots$

$7 \times 10 = \dots$ $8 \times 10 = \dots$ $6 \times 10 = \dots$

$5 \times 10 = \dots$ $4 \times 10 = \dots$ $1 \times 10 = \dots$

2 La multiplication par 10. Calcule :



$14 \times 10 = \dots$ $75 \times 10 = \dots$ $10 \times 10 = \dots$

$8 \times 10 = \dots$ $43 \times 10 = \dots$ $89 \times 10 = \dots$

$24 \times 10 = \dots$ $9 \times 10 = \dots$ $52 \times 10 = \dots$

3 La division par 2. Calcule :



$8 : 2 = \dots$ $18 : 2 = \dots$ $14 : 2 = \dots$

$12 : 2 = \dots$ $6 : 2 = \dots$ $60 : 2 = \dots$

$20 : 2 = \dots$ $40 : 2 = \dots$ $50 : 2 = \dots$

4 La division par 2. Calcule :



$48 : 2 = \dots$ $68 : 2 = \dots$ $84 : 2 = \dots$

$64 : 2 = \dots$ $500 : 2 = \dots$ $48 : 2 = \dots$

$82 : 2 = \dots$ $46 : 2 = \dots$ $200 : 2 = \dots$

5 La division par 5. Calcule :



$10 : 5 = \dots$ $25 : 5 = \dots$ $30 : 5 = \dots$

$20 : 5 = \dots$ $50 : 5 = \dots$ $35 : 5 = \dots$

$40 : 5 = \dots$ $5 : 5 = \dots$ $15 : 5 = \dots$

6 La division par 5. Calcule :



$60 : 5 = \dots$ $500 : 5 = \dots$ $40 : 5 = \dots$

$15 : 5 = \dots$ $100 : 5 = \dots$ $80 : 5 = \dots$

$30 : 5 = \dots$ $50 : 5 = \dots$ $10 : 5 = \dots$

7 Les divisions par 2 et par 5. Calcule :



$20 : 2 = \dots$ $10 : 5 = \dots$ $50 : 2 = \dots$

$20 : 5 = \dots$ $18 : 2 = \dots$ $40 : 5 = \dots$

$30 : 2 = \dots$ $50 : 5 = \dots$ $400 : 2 = \dots$

8 Les divisions par 2 et par 5. Calcule :



$80 : 5 = \dots$ $86 : 2 = \dots$ $70 : 5 = \dots$

$100 : 2 = \dots$ $50 : 5 = \dots$ $32 : 2 = \dots$

$500 : 5 = \dots$ $400 : 2 = \dots$ $48 : 5 = \dots$