

## Les opérations

A) Effectue les opérations suivantes

1.  $8 \times 11 = \dots$

2.  $12 \times 8 = \dots$

3.  $9 \times 3 = \dots$

4.  $4 \times 7 = \dots$

5.  $9 \times 7 = \dots$

B) Effectue les opérations suivantes

1.  $12 - 4 = \dots$

2.  $27 - 15 = \dots$

3.  $19 - 6 = \dots$

4.  $30 - 11 = \dots$

5.  $25 - 18 = \dots$

C) Effectue les opérations suivantes

1.  $30 \div 6 = \dots$

2.  $51 \div 17 = \dots$

3.  $0 \div 15 = \dots$

4.  $45 \div 5 = \dots$

5.  $22 \div 11 = \dots$

D) Effectue les opérations suivantes

1.  $69 + 17 = \dots$

2.  $28 + 88 = \dots$

3.  $23 + 92 = \dots$

4.  $60 + 28 = \dots$

5.  $59 + 53 = \dots$