



Utilisation de l'ordre des opérations

Nom:

Évaluez chaque expression.

Réponses

1) $(8 + 54 \div 9) + 40 \div 8 \times 6$

2) $3(6 + 56 \div 8) \times 4$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

3) $2(80 \div 8 + 5) \times 5$

4) $3 + 9(100 \div 10 + 14 - 6)$

5) $10(8 + 20 \div 10) + 5$

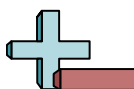
6) $(2 + 5) + 9 + 18 \div 6$

7) $8 + 60 \div 6(5 + 8 \div 2)$

8) $(8 \times 7) + 50 \div 5 + 11 - 3$

9) $(3 + 36 \div 4) + 30 \div 3 + 6$

10) $3 \times 4(70 \div 7 + 60 \div 10)$

**Évaluez chaque expression.**

1) $(8 + 54 \div 9) + 40 \div 8 \times 6$

$(8+6)+40\div8\times6$

$(14)+40\div8\times6$

$14+5\times6$

$14+30$

44

2) $3(6 + 56 \div 8) \times 4$

$3\times(6+7)\times4$

$3\times(13)\times4$

39×4

156

3) $2(80 \div 8 + 5) \times 5$

$2\times(10+5)\times5$

$2\times(15)\times5$

30×5

150

4) $3 + 9(100 \div 10 + 14 - 6)$

$3+9\times(10+14-6)$

$3+9\times(24-6)$

$3+9\times(18)$

$3+162$

165

5) $10(8 + 20 \div 10) + 5$

$10\times(8+2)+5$

$10\times(10)+5$

100+5

105

6) $(2 + 5) + 9 + 18 \div 6$

$(7)+9+18\div6$

$7+9+3$

16+3

19

7) $8 + 60 \div 6(5 + 8 \div 2)$

$8+60\div6\times(5+4)$

$8+60\div6\times(9)$

$8+10\times9$

$8+90$

98

8) $(8 \times 7) + 50 \div 5 + 11 - 3$

$(56)+50\div5+11-3$

$56+10+11-3$

$66+11-3$

$77-3$

74

9) $(3 + 36 \div 4) + 30 \div 3 + 6$

$(3+9)+30\div3+6$

$(12)+30\div3+6$

$12+10+6$

$22+6$

28

10) $3 \times 4(70 \div 7 + 60 \div 10)$

$3\times4\times(10+60\div10)$

$3\times4\times(10+6)$

$3\times4\times(16)$

12×16

192

Réponses**44****156****150****165****105****19****98****74****28****192**