

CALCULER AVEC LES RELATIFS



Calculer

1. $3 - (-2) + 6$

2. $-8 \times (24 \div (-8) - 6)$

3. $6 \times (-4) \div 3$

4. $(-5 + 3 + 2) \times (-4)$

5. $(-6 - 29) \div (-5)$

CALCULER AVEC LES RELATIFS



Calculer

1. $-9 \times (-4) - 24 \div (-3)$

2. $(-9 - 8 + 7) \times 4$

3. $5 - (-8) - 7$

4. $-2 \times (-12 \div (-4) + 6)$

5. $-56 \div (-8) \times (-4)$

CALCULER AVEC LES RELATIFS



Calculer

1. $-8 \times (20 \div (-5) + 4)$

2. $-35 \div (2 + 3)$

3. $-4 \times 6 \div (-2)$

4. $-4 - 14 \div (-2)$

5. $-4 \times 2 \times (-5) - 11$

CALCULER AVEC LES RELATIFS



Calculer

1. $2 + 16 \div (-4)$

2. $(-10 + 4) \times 5$

3. $6 \times 7 \div (-10 + 24)$

4. $-49 \div (-4 - 3)$

5. $8 \times (-11) + 11$

CALCULER AVEC LES RELATIFS



Calculer

1. $(48 - 32) \div 8$

2. $-11 - 2 \times (-7)$

3. $2 \times (-2) \times (-4) - 2$

4. $-24 \div (-3 - 5)$

5. $5 \times (-10 + 8)$

CALCULER AVEC LES RELATIFS

Corrections

EX
1

$$1. 3 + 2 + 6 = 5 + 6 = 11$$

$$2. -8 \times (24 \div (-8) - 6) = -8 \times (-3 - 6) = -8 \times (-9) = 72$$

$$3. 6 \times (-4) \div 3 = -24 \div 3 = -8$$

$$4. (-5 + 3 + 2) \times (-4) = 0 \times (-4) = 0$$

$$5. (-6 - 29) \div (-5) = -35 \div (-5) = 7$$

CALCULER AVEC LES RELATIFS

Corrections

EX
1

1. $-9 \times (-4) - 24 \div (-3) = 36 + 8 = 44$

2. $(-9 - 8 + 7) \times 4 = -10 \times 4 = -40$

3. $5 + 8 - 7 = 13 - 7 = 6$

4. $-2 \times (-12 \div (-4) + 6) = -2 \times (3 + 6) = -2 \times 9 = -18$

5. $-56 \div (-8) \times (-4) = 7 \times (-4) = -28$

CALCULER AVEC LES RELATIFS

Corrections

EX
1

$$1. -8 \times (20 \div (-5) + 4) = -8 \times (-4 + 4) = -8 \times 0 = 0$$

$$2. -35 \div (2 + 3) = -35 \div 5 = -7$$

$$3. -4 \times 6 \div (-2) = -24 \div (-2) = 12$$

$$4. -4 - 14 \div (-2) = -4 + 7 = 3$$

$$5. -4 \times 2 \times (-5) - 11 = -8 \times (-5) - 11 = 40 - 11 = 29$$

CALCULER AVEC LES RELATIFS

Corrections

EX
1

1. $2 + 16 \div (-4) = 2 - 4 = -2$

2. $(-10 + 4) \times 5 = -6 \times 5 = -30$

3. $6 \times 7 \div (-10 + 24) = 6 \times 7 \div 14 = 42 \div 14 = 3$

4. $-49 \div (-4 - 3) = -49 \div (-7) = 7$

5. $8 \times (-11) + 11 = -88 + 11 = -77$

CALCULER AVEC LES RELATIFS

Corrections

EX
1

1. $(48 - 32) \div 8 = 16 \div 8 = 2$
2. $-11 - 2 \times (-7) = -11 + 14 = 3$
3. $2 \times (-2) \times (-4) - 2 = -4 \times (-4) - 2 = 16 - 2 = 14$
4. $-24 \div (-3 - 5) = -24 \div (-8) = 3$
5. $5 \times (-10 + 8) = 5 \times (-2) = -10$