

Tarea

1) $-9+(-9)+(3)+=$

2) $-3+(-7)+(6)+(7)+=$

3) $4+(2)+(4)+(-8)+=$

4) $2+(-3)+(-10)+=$

5) $9+(5)+(9)+(-10)+=$

6) $1+(-5)+(4)+(-9)+(9)+=$

7) $6+(-3)+(0)+(4)+(-9)+=$

8) $-8+(-10)+(2)+(-1)+(-7)+=$

9) $-9+(0)+(-6)+=$

10) $-1+(-4)+(7)+(-10)+=$

11) $-9+(2)+(7)+=$

12) $9+(-1)+(-5)+(4)+(-6)+=$

13) $-5+(-4)+(3)+=$

14) $-5+(-10)+(3)+(-5)+(6)+=$

15) $8+(-2)+(-10)+(-1)+(-5)+=$

16) $-4 \cdot (0) \cdot (-7) \cdot =$

17) $-9 \cdot (-6) \cdot =$

18) $5 \cdot (-2) \cdot =$

19) $-8 \cdot (-5) \cdot (-7) \cdot =$

$$20) -3 \cdot (-6) \cdot (1) \cdot =$$

$$21) -6 \cdot (-10) \cdot =$$

$$22) 9 \cdot (-7) \cdot (6) \cdot =$$

$$23) 5 \cdot (-10) \cdot (-8) \cdot =$$

$$24) 9 \cdot (-6) \cdot =$$

$$25) 8 \cdot (1) \cdot (9) \cdot =$$

$$26) -3 \cdot (-4) \cdot (6) \cdot =$$

$$27) 7 \cdot (9) \cdot =$$

$$28) 1 \cdot (-9) \cdot =$$

$$29) -8 \cdot (3) \cdot =$$

$$30) 4 \cdot (-10) \cdot =$$

- 1) $3+(-1)+(-3)+(-6)+(9)+=$
- 2) $2+(5)+(-2)+(0)+=$
- 3) $4+(-3)+(-1)+=$
- 4) $6+(9)+(-9)+=$
- 5) $6+(-5)+(6)+=$
- 6) $5+(3)+(6)+=$
- 7) $-7+(-4)+(-8)+(9)+(7)+=$
- 8) $6+(-4)+(4)+=$
- 9) $-4+(-1)+(5)+(8)+=$
- 10) $-10+(-9)+(8)+=$
- 11) $1+(-9)+(-1)+(7)+=$
- 12) $0+(3)+(2)+(3)+(2)+=$
- 13) $-4+(-2)+(3)+(-3)+(-5)+=$
- 14) $3+(-3)+(3)+(-1)+=$
- 15) $-10+(4)+(-4)+(5)+=$
- 16) $1 \cdot (-3) \cdot (0) \cdot =$
- 17) $0 \cdot (6) \cdot (-8) \cdot =$
- 18) $1 \cdot (0) \cdot =$
- 19) $3 \cdot (-4) \cdot (8) \cdot =$
- 20) $-10 \cdot (8) \cdot =$
- 21) $9 \cdot (3) \cdot (8) \cdot =$
- 22) $8 \cdot (2) \cdot (3) \cdot =$
- 23) $-9 \cdot (-6) \cdot (0) \cdot =$

$$24) -1 \cdot (0) \cdot (-6) \cdot =$$

$$25) 2 \cdot (-1) \cdot =$$

$$26) -6 \cdot (-10) \cdot (7) \cdot =$$

$$27) 9 \cdot (-10) \cdot =$$

$$28) 2 \cdot (1) \cdot =$$

$$29) 3 \cdot (-2) \cdot =$$

$$30) 4 \cdot (-5) \cdot (-2) \cdot =$$

- 1) $0+(8)+(-8)+(5)+(-7)+=$
- 2) $9+(4)+(-5)+(9)+=$
- 3) $2+(-9)+(7)+=$
- 4) $2+(5)+(3)+(-4)+=$
- 5) $-8+(-1)+(-8)+(-6)+=$
- 6) $-5+(8)+(-1)+(5)+(-3)+=$
- 7) $3+(-1)+(4)+(-5)+(-9)+=$
- 8) $4+(-8)+(1)+(-7)+=$
- 9) $2+(-5)+(2)+(3)+=$
- 10) $-4+(-10)+(8)+(7)+(-10)+=$
- 11) $-2+(-5)+(1)+(-1)+(9)+=$
- 12) $7+(-1)+(-2)+(-4)+(7)+=$
- 13) $6+(3)+(-9)+(-3)+(0)+=$
- 14) $-5+(2)+(5)+=$
- 15) $9+(2)+(2)+=$
- 16) $0 \cdot (-7) \cdot (9) \cdot =$
- 17) $-9 \cdot (-9) \cdot (-10) \cdot =$
- 18) $3 \cdot (-6) \cdot =$
- 19) $7 \cdot (-6) \cdot (-1) \cdot =$
- 20) $-9 \cdot (8) \cdot =$
- 21) $-10 \cdot (-10) \cdot (-3) \cdot =$
- 22) $-9 \cdot (-5) \cdot (7) \cdot =$
- 23) $-5 \cdot (0) \cdot (-3) \cdot =$

$$24) -2 \cdot (-6) \cdot (3) \cdot =$$

$$25) -3 \cdot (-8) \cdot =$$

$$26) 6 \cdot (-8) \cdot (-7) \cdot =$$

$$27) -5 \cdot (1) \cdot (-9) \cdot =$$

$$28) -5 \cdot (-9) \cdot (3) \cdot =$$

$$29) -6 \cdot (0) \cdot =$$

$$30) -4 \cdot (-3) \cdot (1) \cdot =$$

- 1) $8+(-9)+(4)+(-9)+(-2)+=$
- 2) $2+(3)+(3)+(-2)+=$
- 3) $1+(-6)+(4)+(4)+(1)+=$
- 4) $3+(-4)+(3)+(7)+(-4)+=$
- 5) $2+(-3)+(-9)+(-1)+=$
- 6) $-10+(5)+(1)+=$
- 7) $-2+(-2)+(-9)+=$
- 8) $3+(-2)+(-1)+(5)+=$
- 9) $-7+(7)+(-7)+(-1)+(-5)+=$
- 10) $4+(6)+(5)+(7)+(1)+=$
- 11) $0+(1)+(7)+(-1)+=$
- 12) $-1+(-9)+(-5)+=$
- 13) $-6+(-1)+(-5)+(5)+(-1)+=$
- 14) $9+(-10)+(-4)+=$
- 15) $6+(8)+(8)+=$
- 16) $4 \cdot (3) \cdot =$
- 17) $0 \cdot (-10) \cdot =$
- 18) $-1 \cdot (2) \cdot =$
- 19) $-2 \cdot (-2) \cdot =$
- 20) $-3 \cdot (-1) \cdot (2) \cdot =$
- 21) $6 \cdot (6) \cdot (-9) \cdot =$
- 22) $-2 \cdot (-3) \cdot (-4) \cdot =$
- 23) $-4 \cdot (-1) \cdot =$

$$24) 0 \cdot (3) :=$$

$$25) -6 \cdot (-1) :=$$

$$26) -6 \cdot (4) \cdot (-4) :=$$

$$27) -3 \cdot (0) \cdot (-6) :=$$

$$28) -6 \cdot (-10) \cdot (-10) :=$$

$$29) 8 \cdot (0) :=$$

$$30) 8 \cdot (7) \cdot (7) :=$$

- 1) $2+(5)+(-10)+=$
- 2) $-1+(-8)+(-8)+=$
- 3) $5+(7)+(7)+=$
- 4) $4+(-6)+(-6)+(2)+=$
- 5) $-1+(0)+(9)+=$
- 6) $-1+(5)+(-8)+(6)+=$
- 7) $1+(-9)+(2)+(-9)+=$
- 8) $7+(-9)+(-4)+=$
- 9) $-10+(-2)+(-3)+=$
- 10) $7+(5)+(9)+(-9)+(0)+=$
- 11) $9+(-10)+(-2)+(9)+=$
- 12) $-2+(-7)+(3)+(-1)+=$
- 13) $3+(3)+(4)+(5)+=$
- 14) $-3+(7)+(3)+(-5)+=$
- 15) $4+(-6)+(-4)+(-5)+(0)+=$
- 16) $-2 \cdot (4) \cdot (4) \cdot =$
- 17) $6 \cdot (-2) \cdot (-5) \cdot =$
- 18) $2 \cdot (-1) \cdot =$
- 19) $-10 \cdot (-7) \cdot =$
- 20) $-3 \cdot (-5) \cdot (8) \cdot =$
- 21) $2 \cdot (-3) \cdot =$
- 22) $-3 \cdot (-1) \cdot =$
- 23) $8 \cdot (-1) \cdot (1) \cdot =$

$$24) -5 \cdot (6) \cdot (2) \cdot =$$

$$25) 2 \cdot (9) \cdot (4) \cdot =$$

$$26) 2 \cdot (-8) \cdot =$$

$$27) 1 \cdot (-6) \cdot (-3) \cdot =$$

$$28) -4 \cdot (4) \cdot (-9) \cdot =$$

$$29) -1 \cdot (6) \cdot =$$

$$30) 0 \cdot (7) \cdot =$$