

Solución

1) $3+(4)+(3)=10$

2) $4+(-4)+(8)+(5)=13$

3) $9+(-7)+(-1)+(-7)=-6$

4) $2+(4)+(-3)+(-4)+(-8)=-9$

5) $-2+(1)+(-1)+(7)+(-5)=0$

6) $1+(-6)+(-5)+(7)=-3$

7) $-5+(7)+(-7)+(3)=-2$

8) $8+(-7)+(-10)=-9$

9) $1+(-10)+(2)+(-7)+(7)=-7$

10) $4+(-5)+(1)+(0)+(-10)=-10$

11) $-7+(-10)+(-1)+(6)+(5)=-7$

12) $5+(4)+(6)=15$

13) $-2+(-4)+(-4)+(2)=-8$

14) $-10+(0)+(-7)+(7)=-10$

15) $-8+(9)+(-5)+(-8)+(-7)=-19$

16) $-9 \cdot (2) \cdot (-3)=54$

17) $-10 \cdot (0) \cdot (-1)=0$

18) $-5 \cdot (6)=-30$

19) $-7 \cdot (-8)=56$

$$20) 6 \cdot (1) \cdot (-2) = -12$$

$$21) 3 \cdot (6) = 18$$

$$22) 8 \cdot (-6) = -48$$

$$23) 0 \cdot (0) \cdot (6) = 0$$

$$24) -2 \cdot (-6) \cdot (-6) = -72$$

$$25) -7 \cdot (4) = -28$$

$$26) -3 \cdot (5) \cdot (-4) = 60$$

$$27) 9 \cdot (-4) = -36$$

$$28) -4 \cdot (7) = -28$$

$$29) -3 \cdot (-7) = 21$$

$$30) -8 \cdot (6) \cdot (5) = -240$$

- 1) $-2+(-2)+(4)+(-7)+(6)=-1$
- 2) $-2+(5)+(-6)+(-7)=-10$
- 3) $-1+(-3)+(3)=-1$
- 4) $-2+(-3)+(8)=3$
- 5) $-1+(-7)+(3)+(5)+(-9)=-9$
- 6) $-10+(9)+(-3)+(4)+(-7)=-7$
- 7) $9+(4)+(-8)+(6)+(7)=18$
- 8) $-2+(4)+(4)+(-1)=5$
- 9) $-3+(3)+(0)+(6)=6$
- 10) $8+(9)+(-6)=11$
- 11) $-8+(-8)+(0)+(3)+(9)=-4$
- 12) $-5+(-5)+(3)+(-3)+(8)=-2$
- 13) $-1+(-4)+(-7)=-12$
- 14) $9+(-1)+(2)+(5)+(-8)=7$
- 15) $3+(-7)+(-4)+(-2)+(3)=-7$
- 16) $-5 \cdot (5)=-25$
- 17) $-4 \cdot (-4)=16$
- 18) $2 \cdot (9) \cdot (-10)=-180$
- 19) $2 \cdot (-3)=-6$
- 20) $-5 \cdot (0) \cdot (6)=0$
- 21) $-9 \cdot (-3)=27$
- 22) $-2 \cdot (-5)=10$
- 23) $-6 \cdot (6)=-36$

$$24) -4 \cdot (-4) = 16$$

$$25) -6 \cdot (3) \cdot (8) = -144$$

$$26) 2 \cdot (-2) = -4$$

$$27) -9 \cdot (2) \cdot (7) = -126$$

$$28) -10 \cdot (8) \cdot (-7) = 560$$

$$29) 3 \cdot (4) \cdot (-5) = -60$$

$$30) -6 \cdot (-8) = 48$$

- 1) $-6+(9)+(1)+(-5)=-1$
- 2) $0+(-3)+(2)+(2)+(5)=6$
- 3) $-9+(-1)+(9)=-1$
- 4) $-10+(-2)+(-8)+(0)=-20$
- 5) $5+(-1)+(9)+(3)=16$
- 6) $-4+(0)+(4)+(6)=6$
- 7) $-10+(4)+(-1)=-7$
- 8) $-3+(4)+(-3)+(5)=3$
- 9) $-1+(3)+(-2)+(-3)=-3$
- 10) $-7+(3)+(8)+(-8)=-4$
- 11) $-6+(-9)+(-1)+(-2)=-18$
- 12) $8+(-1)+(1)+(-2)+(-10)=-4$
- 13) $8+(8)+(5)+(-9)+(-2)=10$
- 14) $-2+(-7)+(0)=-9$
- 15) $1+(-6)+(9)+(-2)+(6)=8$
- 16) $7 \cdot (1) \cdot (-7)=-49$
- 17) $7 \cdot (5) \cdot (-6)=-210$
- 18) $-1 \cdot (-10)=10$
- 19) $-3 \cdot (4)=-12$
- 20) $6 \cdot (8) \cdot (-6)=-288$
- 21) $6 \cdot (-3)=-18$
- 22) $1 \cdot (-8) \cdot (9)=-72$
- 23) $7 \cdot (-9)=-63$

$$24) 7 \cdot (5) = 35$$

$$25) 3 \cdot (-3) = -9$$

$$26) 5 \cdot (5) \cdot (-10) = -250$$

$$27) 5 \cdot (-10) \cdot (9) = -450$$

$$28) 0 \cdot (9) \cdot (5) = 0$$

$$29) -7 \cdot (0) \cdot (5) = 0$$

$$30) -5 \cdot (-10) = 50$$

- 1) $-10+(6)+(8)+(1)=5$
- 2) $8+(-4)+(4)+(8)+(1)=17$
- 3) $-7+(3)+(0)+(0)=-4$
- 4) $-2+(5)+(8)+(3)+(-6)=8$
- 5) $2+(8)+(1)=11$
- 6) $-9+(-10)+(3)=-16$
- 7) $-10+(3)+(4)=-3$
- 8) $-10+(-5)+(0)+(2)+(7)=-6$
- 9) $-2+(-5)+(9)+(4)=6$
- 10) $1+(-8)+(-4)+(3)+(-8)=-16$
- 11) $5+(7)+(0)=12$
- 12) $5+(1)+(6)=12$
- 13) $-2+(1)+(2)+(5)=6$
- 14) $5+(-5)+(-8)=-8$
- 15) $4+(6)+(-1)+(-9)=0$
- 16) $9 \cdot (6) \cdot (-10)=-540$
- 17) $-9 \cdot (8) \cdot (-2)=144$
- 18) $9 \cdot (-5)=-45$
- 19) $6 \cdot (9) \cdot (-9)=-486$
- 20) $-1 \cdot (8)=-8$
- 21) $9 \cdot (-8)=-72$
- 22) $-9 \cdot (3) \cdot (-2)=54$
- 23) $-7 \cdot (0)=0$

$$24) -8 \cdot (1) \cdot (0) = 0$$

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

$$26) -8 \cdot (5) \cdot (8) = -320$$

$$27) -10 \cdot (6) \cdot (-7) = 420$$

$$28) 6 \cdot (6) \cdot (3) = 108$$

$$29) -4 \cdot (-10) \cdot (-9) = -360$$

$$30) 0 \cdot (-7) \cdot (2) = 0$$

- 1) $4+(-7)+(-9)=-12$
- 2) $-9+(-4)+(5)+(6)+(0)=-2$
- 3) $-9+(-4)+(9)=-4$
- 4) $8+(1)+(4)=13$
- 5) $8+(-2)+(-9)+(0)+(7)=4$
- 6) $3+(-6)+(4)+(-5)+(5)=1$
- 7) $6+(8)+(-8)+(7)+(-8)=5$
- 8) $7+(0)+(0)=7$
- 9) $0+(-4)+(0)+(6)=2$
- 10) $1+(-4)+(7)=4$
- 11) $0+(1)+(-9)+(-7)=-15$
- 12) $9+(-4)+(8)=13$
- 13) $2+(4)+(-3)+(-6)+(-2)=-5$
- 14) $0+(1)+(5)+(-1)=5$
- 15) $5+(-2)+(6)=9$
- 16) $1\cdot(-10)=-10$
- 17) $-7\cdot(-7)\cdot(-9)=-441$
- 18) $-10\cdot(2)=-20$
- 19) $-8\cdot(-3)=24$
- 20) $-10\cdot(-4)\cdot(-6)=-240$
- 21) $9\cdot(8)\cdot(-8)=-576$
- 22) $9\cdot(8)=72$
- 23) $6\cdot(0)\cdot(9)=0$

$$24) 8 \cdot (-8) = -64$$

$$25) 6 \cdot (0) \cdot (7) = 0$$

$$26) -5 \cdot (-3) \cdot (-10) = -150$$

$$27) 0 \cdot (3) = 0$$

$$28) -7 \cdot (-6) = 42$$

$$29) -2 \cdot (-3) = 6$$

$$30) 3 \cdot (-4) = -12$$