

En cada uno de los siguientes ejercicios de operaciones con números naturales del nivel 1:

Elimina los paréntesis, cuando sea posible.
Explica la regla que utilizaste en cada caso.

- | | | |
|----------------------|----------------------------|----------------------|
| (1) $6 \cdot (3:1)$ | (15) $0 + (0+0)$ | (29) $7 \cdot (7-9)$ |
| (2) $(8:2):8$ | (16) $(9 \cdot 1) \cdot 4$ | (30) $1 + (9+2)$ |
| (3) $(8+9) \cdot 6$ | (17) $1:(4:3)$ | (31) $(4+8):6$ |
| (4) $1:(6-2)$ | (18) $(1+4)-2$ | (32) $(3-6) \cdot 5$ |
| (5) $(9-0):0$ | (19) $(4-7)-5$ | (33) $6+(2 \cdot 6)$ |
| (6) $0-(0 \cdot 7)$ | (20) $6+(6+8)$ | (34) $8:(7:3)$ |
| (7) $2+(2-5)$ | (21) $0-(7:4)$ | (35) $3+(0+6)$ |
| (8) $(9+0) \cdot 6$ | (22) $2+(8+5)$ | (36) $(5+0)+6$ |
| (9) $(2+8) \cdot 6$ | (23) $1:(3:5)$ | (37) $6:(4:0)$ |
| (10) $3:(6-0)$ | (24) $(7 \cdot 4)+1$ | (38) $(1:2):0$ |
| (11) $8 \cdot (9+1)$ | (25) $4+(3-2)$ | (39) $(0:6):6$ |
| (12) $6+(6-9)$ | (26) $(2-4) \cdot 5$ | (40) $5 \cdot (3:3)$ |
| (13) $5 \cdot (4+5)$ | (27) $(7:2)-0$ | (41) $(1+5)-9$ |
| (14) $(0:7)+3$ | (28) $7 \cdot (5:0)$ | (42) $3-(2:5)$ |