

OPERACIONES COMBINADAS CON NÚMEROS ENTEROS
(Ejercicios sencillos)

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