

ACTIVIDAD ¿QUÉ VALOR ES?

1. Sabiendo que $\blacklozenge = 5$ encuentre el valor de las siguientes expresiones matemáticas:

a) $4 \cdot \blacklozenge - (\blacklozenge + 12)$

b) $(35 : \blacklozenge + 23) \cdot \blacklozenge$

c) $(125 - 5 \cdot \blacklozenge) + 42 : 7$

d) $279 : 9 + 8 \cdot \blacklozenge - 102 : 2$

2. Si el  equivale a 14 unidades, determine el valor de  :

a) $3 \cdot \text{purple circle} - 10 = \text{green triangle}$

b) $6 \cdot \text{purple circle} : 3 = \text{green triangle}$

c) $(\text{green triangle} + \text{green triangle}) + 2 \cdot \text{purple circle} = \text{green triangle} + \text{green triangle} + \text{green triangle}$

d) $3 \cdot \triangle - \circ = 0$

e) $\circ + \circ = \circ + 4 \cdot \triangle$