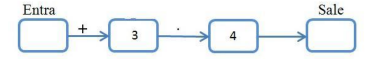


Guía de Ejercicios de Matemática - Nº 01

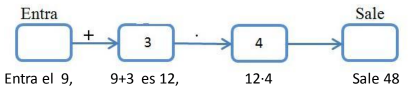
Nombre: ______Curso: **3ºy4º** ___ Fecha ___/____

Contenido Operatoria con Números Naturales. Aprendizaje esperado Resolver ejercicios de operatoria con Números Naturales.

1. Suma y multiplica cada número dado, siguiendo la secuencia de la figura.



Ejemplo:



- a) Entra 3, sale _____
- b) Entra 11, sale _____
- c) Entra 17, sale _____
- d) Entra 25, sale _____
- e) Entra 53, sale _____
- 2. Resuelva ordenadamente en su cuaderno, usando PaPoMuDAS.
 - a) (12+20):4=
 - b) 11+20:4=
 - c) $25:(8-3)+12\cdot7=$
 - d) $2 \cdot 3 + 4 \cdot (2 \cdot 8 3 \cdot 4) =$
 - e) 6:3+5·3+(4+3·2)·50=
 - f) 200:(8-3)·5+49:7=
 - g) $12+(9+12)^2-(3+6-7)=$
 - h) $12+24-(48:8)^3+(7-5)=$
 - i) $12 \cdot 3 6 \cdot 6 + 3 \cdot (5 \cdot 4 4 \cdot 4)^2 =$

"Confie en sus conocimientos"

Profesores:

Sr. Máximo Parada Rain

Sr. Bryan Acevedo Gómez