



(26/08/2021) OBJETIVO: EVALUACIÓN FORMATIVA (Patrones, multiplicación, decimales)
5to Año RE

ÍTEM SELECCIÓN MÚLTIPLES: Elige la alternativa correcta...

- 1) El producto de $126 \cdot 35$, es:
A) 4410 B) 4104 C) 4041 D) 4401
- 2) ¿Cuál es el sexto número según el patrón $n + 5$?
A) 12 B) 9 C) 10 D) 11
- 3) ¿Cuál sería el patrón de la secuencia 5, 8, 11, 14, ...?
A) $n - 2$ B) $3n + 2$ C) $n + 2$ D) $3n - 2$
- 4) El resultado de $157 \cdot 12$; es:
A) 4188 B) 8184 C) 4881 D) 1884
- 5) ¿Cómo se lee este número decimal 0,35?
A) Cero entero cinco centésimos C) Cinco centésimos
B) Treinta y cinco centésimos D) Treinta y cinco milésimos
- 6) Al sumar $3,09 + 7,143$; se obtiene:
A) 10,233 B) 12,033 C) 10,320 D) 13,230
- 7) ¿Cuál es la diferencia de $15,3 - 9,45$?
A) 5,58 B) 8,55 C) 5,85 D) 5,75
- 8) El papá de Ana ha comenzado a recoger cerezas, el lunes recogió 23,5 kg, el martes 47 kg y el miércoles 26,9 kg. ¿Cuánto kg de cerezas recogió en total?
A) 79,4 kg B) 50,83 kg C) 94,7 kg D) 97,4 kg
- 9) ¿Cuál es el número decimal, según el enunciado: "dos enteros cincuenta y ocho milésimos".
A) 0,258 B) 2,058 C) 2058 D) 0,058
- 10) El resultado de la adición: $2,36 + 5,436 + 4,9 \dots$
A) 12,696 B) 16,296 C) 19,266 D) 12,966