



PLAN DE TRABAJO 7° A/B

Profesor/a: Elia Alarcón/ Consuelo Figueroa Asignatura: Razonamiento matemático
SEMANA del 06 al 17 de Julio

OBJETIVO: Reforzar cálculo mental

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES:

A través de la realización de las operaciones, los estudiantes agilizaran su capacidad de cálculo mental.

OBSERVACIONES: Se estarán respondiendo dudas y consultas en el correo electrónico (elji26@yahoo.es / consuelofigueroas@yahoo.es matemáticas)



GUIA DE APRENDIZAJE TALLER RAZONAMIENTO

Asignatura:	Taller de Razonamiento	Profesor/a	Elia Alarcón/Consuelo Figueroa
Curso:	7° BÁSICO A/B	Fecha:	
Objetivo:	Reforzar cálculo mental.		
Nombre Estudiante:			

1 Resuelve las operaciones. Después, coloca la letra que corresponde según el resultado y descubrirás una frase.

$1 \cdot 1 =$ $4 \cdot 2 =$ $6 \cdot 6 =$ $2 \cdot 7 + 5 =$ $2 \cdot 7 =$ $5 \cdot 9 =$
 $7 \cdot 7 =$ $5 \cdot 6 =$ $1 \cdot 2 =$ $3 \cdot 7 =$ $8 \cdot 6 =$ $9 \cdot 8 =$
 $5 \cdot 3 =$ $7 \cdot 4 =$ $10 \cdot 2 =$ $8 \cdot 3 =$ $1 \cdot 3 =$ $7 \cdot 6 =$
 $10 \cdot 4 =$ $3 \cdot 2 =$ $2 \cdot 6 =$ $9 \cdot 3 =$ $6 \cdot 3 =$ $8 \cdot 5 + 3 =$
 $4 \cdot 4 + 1 =$ $4 \cdot 7 + 3 =$ $5 \cdot 4 + 6 =$ $9 \cdot 9 =$ $10 \cdot 9 =$ $4 \cdot 7 + 1 =$
 $3 \cdot 3 =$ $2 \cdot 2 =$ $1 \cdot 5 =$ $6 \cdot 9 =$ $5 \cdot 5 =$ $10 \cdot 5 =$

1 4 6 27 26 50 36 15 28 20 31 8 48 21 72

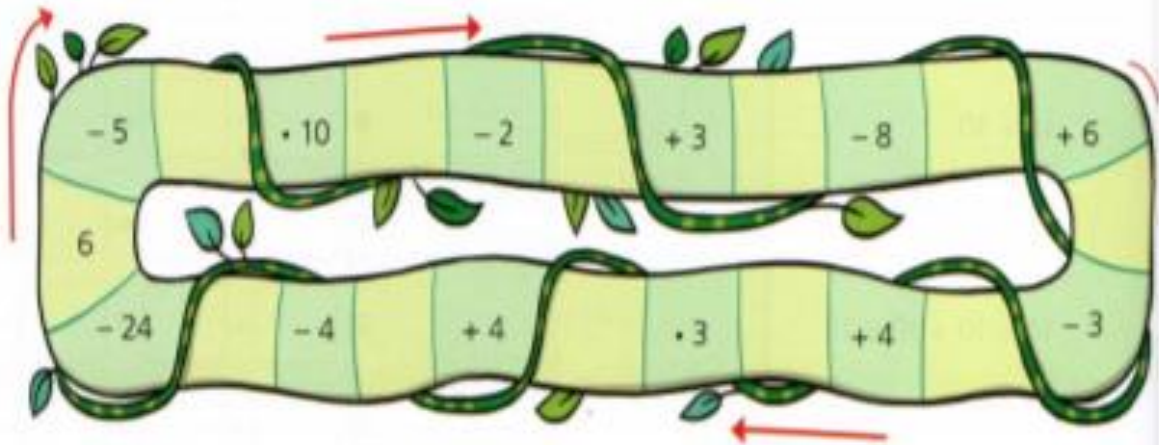
14 30 3 45 24 2 49 12 18 40

42 9 29 5 25 43 17 19 54 81 90

5 Calcula y completa.

2	▶ · 10	▶	▶ - 10	▶	▶ · 3	▶	▶ + 3	▶
4	▶ · 3	▶	▶ - 3	▶	▶ · 10	▶	▶ - 9	▶
3	▶ · 5	▶	▶ - 7	▶	▶ · 10	▶	▶ - 8	▶

6 Completa.



7 Escribe el factor que falta.

$8 \cdot \square = 72$

$\square \cdot 10 = 50$

$7 \cdot \square = 42$

$5 \cdot \square = 35$

$\square \cdot 2 = 16$

$\square \cdot 7 = 49$

$5 \cdot \square = 40$

$\square \cdot 6 = 36$

$\square \cdot 3 = 12$

$2 \cdot \square = 18$

$4 \cdot \square = 32$

$\square \cdot 7 = 63$

$\square \cdot 4 = 32$

$\square \cdot 9 = 27$

$4 \cdot \square = 28$