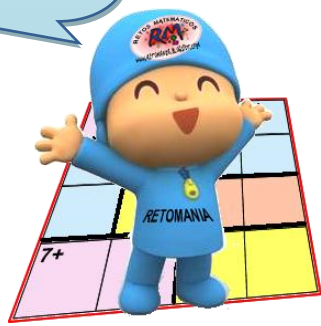


# RETROCLASE KENKEN 2A

5+		A	12X
9+	B		
		3-	
A	2÷		B

COMPLETA CADA UNO DE ESTOS KENKEN CON LOS NÚMEROS DEL 1 AL 4 SIN REPETIR EN UNA MISMA FILA O COLUMNA. LAS CAJAS O ZONAS VAN ACOMPAÑADAS DE UN NÚMERO Y UN SIGNO DE OPERACIÓN QUE NOS INDICA EL RESULTADO DE APLICAR ESA OPERACIÓN SOBRE LOS NÚMEROS QUE CONTIENE LA CAJA.



6+		2-	
4+		2÷	5+
7+			
	12x		

AHORA COMPLETA ESTE KENKEN CON LOS NÚMEROS DEL 1 AL 5. TEN PRESENTE QUE LOS NÚMEROS QUE NO VAN ACOMPAÑADOS DEL SIGNO DE LA OPERACIÓN ES PORQUE VAN FIJOS EN ESA CASILLA.



CUALQUIER DUDA CONSULTA A TU PROFE DE MATEMÁTICA

6x		7+	
5+	24x		
	B		2-
A	2÷		

**PISTAS**

Si quieres hacer más fácil el *KenKen* puedes agregar algunos números correspondientes a las letras A y B, para ello descubre el número:

**A:** Divisor de 12, primo y no es par.

**B:** Divisor de 15 y no es primo.

Una vez descubras cuál es el número correspondiente a la letra A y B, escríbelos en cada KenKen.

5+		B	32X
4X	A		
		1-	
2-		4+	

4÷		2	2-	
3	7+	3+		9+
		15x		
30x		4	4+	
	2-		4	

**NOMBRES Y APELLIDOS**

**GRADO**