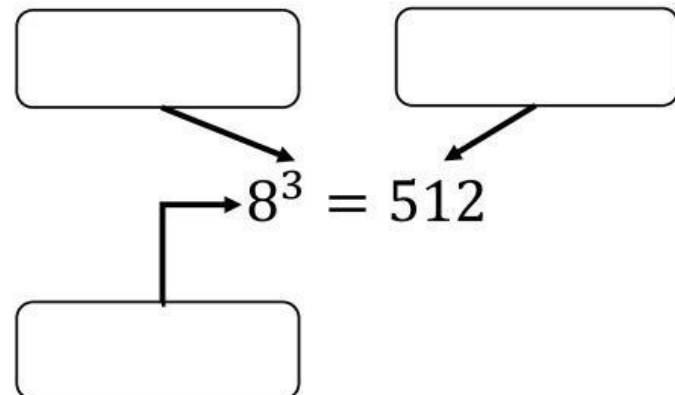


APELLIDO Y NOMBRE:		FECHA:	
CURSO:		Paralelo	
PROFESOR:			
TEMA:	RADICACIÓN		

1. COLOCA CADA TÉRMINO DE LA POTENCIACIÓN Y RADICACIÓN.

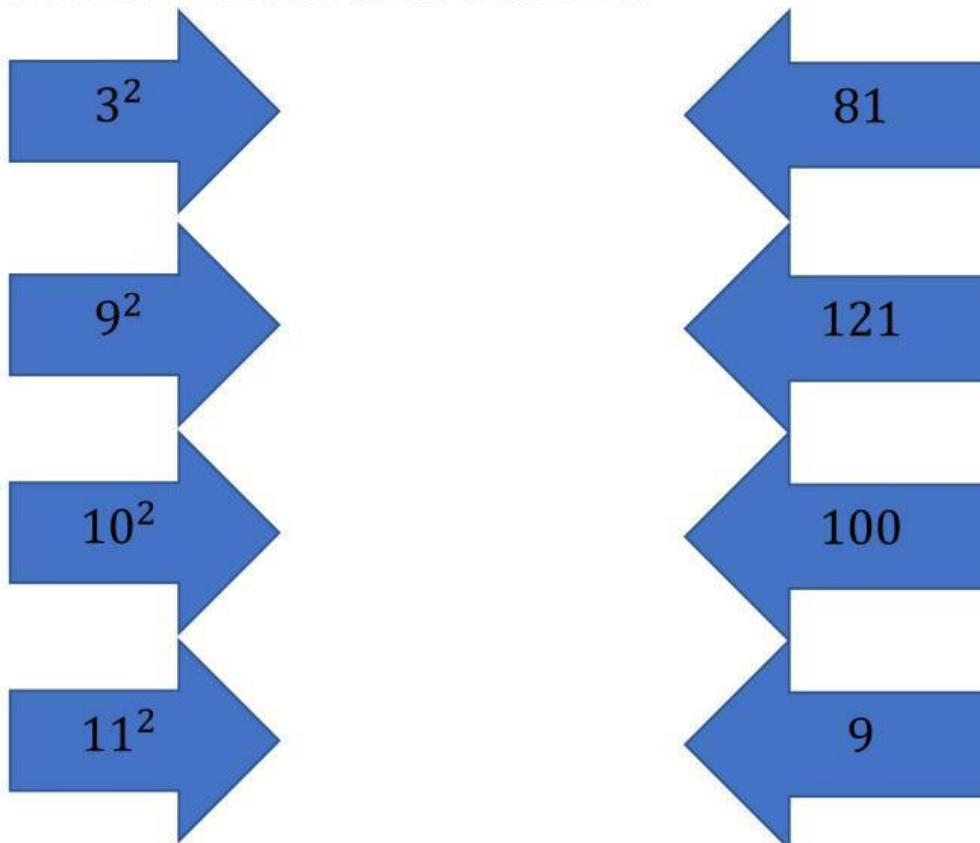


base

potencia

exponente

2. RELACIONA LA OPERACIÓN CON SU RESULTADO.



3. COMPLETA LAS POTENCIAS, OBSERVA EL EJEMPLO.

$$7^2 = 49 \quad \longrightarrow \quad 7 \times 7 = 49$$

$$5^2 = \boxed{} \quad \longrightarrow \quad \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

$$8^2 = \boxed{} \quad \longrightarrow \quad \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

$$15^2 = \boxed{} \quad \longrightarrow \quad \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

$$20^2 = \boxed{} \quad \longrightarrow \quad \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

