

# NIVEL ALTO

## Actividades.

### Actividad 2.



Razona:

¡Descubre junto a un amigo el poder de la reflexión!

En una competencia de ajedrez participaron 5 jugadores de diferentes edades y niveles de habilidad. Se les asignó una clasificación de acuerdo a su desempeño en la competencia: Maestro (M), Experto (E), Avanzado (A) y Principiante (P). De donde se obtienen los siguientes datos:

- El jugador 1, tiene 5 años más que el jugador 4. Además, tiene un desempeño de competencia mayor al Experto.
- El jugador 2, posee 14 años menos que el jugador 3. Además, tiene el menor nivel de desempeño.
- El jugador 3, tiene 7 años más que el jugador 1. Además, tiene un nivel de desempeño menor al de Maestro y mayor al de Principiante, no obstante, no es el Avanzado.
- El jugador 4 tiene 8 años menos que el jugador 5. Además, tiene un nivel de desempeño entre Experto y Principiante.
- El jugador 5 tiene 12 años multiplicado por dos, y sumado cuatro. Además, su nivel de desempeño es el mismo que el del jugador 2.
- El jugador 6 tiene un año menos que el jugador 4. Además, tiene el nivel de desempeño entre Experto y Principiante.
- El jugador 7 tiene cuatro años menos que el jugador 5. Además, su nivel de desempeño es mayor al de Experto.
- El jugador 8 tiene un año más que el jugador 4. Su nivel de desempeño es el mismo que el jugador 3.
- El jugador 9 tiene 7 años más que el jugador 10. Su nivel de desempeño es un nivel mayor al de Principiante, pero no llega el Experto.
- El jugador 10 tiene 5 años más que el jugador 2. Además, coincide con el nivel de desempeño del jugador 2.

Con estos datos llena la siguiente tabla, para posteriormente clasificar la información de acuerdo a los criterios solicitados:

Jugador 1	Jugador 2	Jugador 3	Jugador 4	Jugador 5
Edad: ____				
Nivel de D: ____				
Jugador 6	Jugador 7	Jugador 8	Jugador 9	Jugador 10
Edad: ____				
Nivel de D: ____				

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

Ahora con estos datos, completa la siguiente tabla de acuerdo a las categorías de clasificación de los 10 jugadores. Recuerda pueden quedar lugares vacíos pues solo se están refiriendo los 10 jugadores.

Edad	Nivel			
	M	E	A	P
18 – 20 años				
21 – 23 años				
24 – 26 años				
27 – 32 años				

**Contesta las siguientes interrogantes:**

- ¿Cuántos jugadores tienen entre 21 y 23 años y obtuvieron una clasificación de Principiante?
- ¿Cuántos jugadores tienen una clasificación de Experto o Avanzado y están en el grupo de edad de 24-26 años?
- ¿Cuántos jugadores tienen entre 24 y 26 años y obtuvieron una clasificación de Maestro?

**(Utiliza este espacio para realizar reflexiones verbales u operaciones matemáticas)**

