

PROBLEMAS CON CUADROS

Los chicos de 2.º juegan a los dardos.

1. Para calcular más rápido el puntaje, armaron estos cuadros. Completalos.



amarillo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4 puntos					20					40

azul	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 puntos	2			8				16		

rojo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8 puntos					40					

2. Ailén embocó 4 tiros en el azul, 2 en el amarillo y 1 en el rojo. ¿Cuántos puntos sacó con cada color?
-
3. Alejo embocó 10 en el amarillo y sacó 40 puntos. ¿Se pueden sacar los mismos puntos embocando todos en el rojo?
-
4. ¿De qué otras formas se puede sacar el mismo puntaje?
-
5. Celina embocó 5 tiros en el amarillo y sacó 20 puntos. Nicolás sacó el doble de puntos, embocando todos los tiros en el rojo. ¿Cuántos tiros embocó Nicolás?
-



SE ABRE LA DISCUSIÓN

- Algunos resultados de uno de los cuadros son el doble o la mitad de los otros. ¿Cuáles?
- Si se sabe cuántos puntos valen 6 dardos en el área amarilla, ¿se puede saber cuánto valen 6 en la roja? ¿Y 6 en el área azul?