 **Colegio República Argentina**

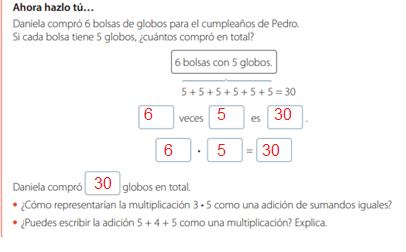
**O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332**

**Rancagua**

**TAREA DE MATEMÁTICA 3° AÑOS SEMANA 10 DEL 1 AL 5 DE JUNIO**

|  |
| --- |
| Nombre: |
| Curso: Fecha: |
| **BASADO EN OA 8:**  Demostrar que comprenden la multiplicación de manera progresiva usando representaciones y expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales. |

1. Observa la ***actividad “Ahora hazlo tú…” de la página 129*** y desarrolla la actividad de acuerdo a las indicaciones:

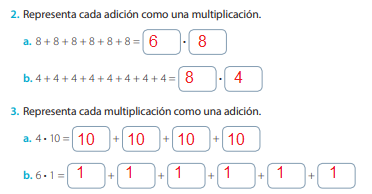
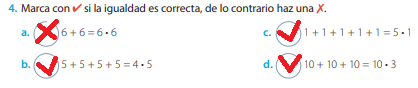


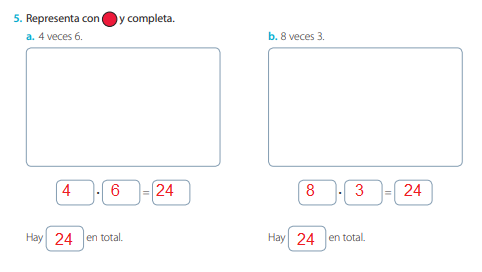
1. Ahora te invitamos a ***abrir la página 56 de tu cuaderno de ejercicios*** y desarrollar las actividades señaladas.





* Ahora avanza a la ***actividad 2, 3, 4 y 5 de la página 57*** y sigue las instrucciones de cada actividad.







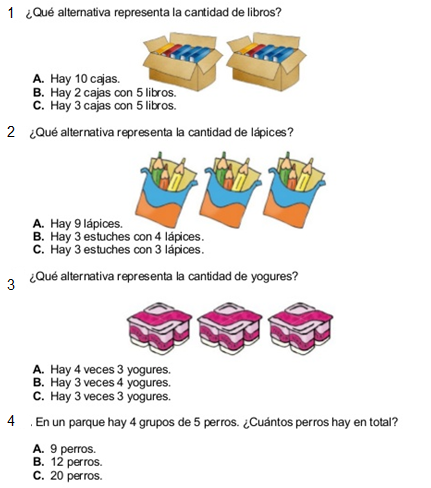


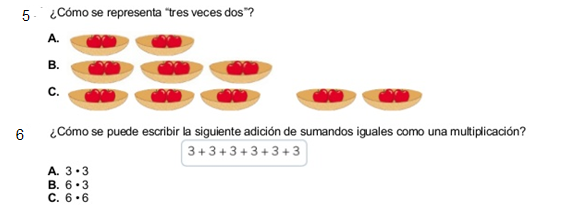


1. Escribe el número de pregunta y la alternativa correcta en tú cuaderno:

|  |
| --- |
| 1. Observa la imagen:      * ¿Qué alternativa representa la adición de sumandos iguales que permite encontrar la respuesta correcta?  1. 4 + 4 + 4 + 4 2. 3 +3 + 3 + 3 3. 3 + 3 + 4 + 4 4. Ninguna de las anteriores. |
| 1. Observa la imagen      * ¿Cuál de las siguientes adiciones reiteradas permite descubrir la respuesta correcta?  1. 5 +6 +5+ 6+ 5+ +6 2. 6 +6+ 6+ 6 +6 +6 3. 5 +5+ +5+ +5+ +5+ 5 4. Todas las alternativas son correctas. |
| 1. Observa:      * Marcela quiere saber la cantidad de trozos de sandía hay en total, pero utilizando la ***estrategia de suma reiterada.*** * ¿Cuál de las siguientes alternativas permite a Marcela encontrar la cantidad total de trozos de sandía?  1. 3 + 3 + 3 2. 6 + 3 3. 3 + 6 4. Todas las alternativas son correctas |
| 1. La siguiente imagen representa la cantidad de flores que Macarena quiere regalar a su tía.  * ¿Cuál de las siguientes alternativas muestra correctamente escrita la multiplicación que debe hacer Macarena a partir de la **adición reiterada?**  1. 5 + 5 2. 2 · 5 3. 5 · 2 4. 2 + 2 |
| 1. ¿Cuál de las siguientes alternativas muestra la multiplicación correcta asociada a la **adición reiterada**? 2. 5 ·2 3. 2 ·5 4. 2 +2 +2 +2+ 2 5. Todas las anteriores. |

***DESAFÍO:***

**A continuación, te presentamos un desafío, debes escribir el número de la pregunta y la alternativa correcta en el cuaderno  
**

****

***¡Éxito, siempre confiamos en ti!***