| **OA 8** | 1. Hay 5 bicicletas,   ¿cuántas ruedas hay en total?  Triciclo con relleno sólidoTriciclo con relleno sólidoTriciclo con relleno sólidoTriciclo con relleno sólidoTriciclo con relleno sólido  **=**  Hay  ruedas. |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 8** | 1. Camila tiene 10 monedas de $10.   Escribe la frase numérica que permite encontrar el total de dinero que tiene Camila.  **=** |  |
| **OA 8** | 1. Expresa como una multiplicación y resuelve.     **=**  Hay  zorros. |  |

| **OA 8** | 1. Multiplica cada número por el del centro y escribe el resultado. |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 8** | 1. ¿Cuál resultado es mayor? Marca.   a) 5 5 o 8 3  b) 7 4 o 10 3 |  |
| **OA 8** | 1. Escribe la frase numérica y responde cuántos peces hay.     **=**  Hay  peces. |  |

| **OA 8** | 1. Representa con bloques: 2 • 7. |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 8** | 1. Joaquín tiene 5 amigos y le regala 7 pelotas a cada uno.   ¿Cuántas pelotas regaló en total?  Escribe la expresión matemática y responde la pregunta.    Regaló  pelotas. |  |
| **OA 8** | 1. Cada niño recibe 8 papeles de colores. ¿Cuántos papeles de colores se necesitan para 3 niños?   Escribe la expresión y encuentra el resultado.    Se necesitan  papeles. |  |

| **OA 8** | 1. Belén compró 6 ramos de rosas.   Cada ramo tenía 9 rosas.  ¿Cuántas rosas compró en total?  Escribe la expresión y encuentra el resultado.    Compró  rosas. |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 8** | 1. Encierra las multiplicaciones que dan como resultado 40. |  |
| **OA 8** | 1. Une con una línea cada multiplicación con su resultado. |  |