|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 9** | 1. Había 11 mariposas. Llegaron 4 más. Luego, 6 se van.   ¿Cuántas mariposas quedan?  Expresión matemática:    Quedan mariposas. | 1° Básico  Tomo 2  Capítulo 12  Adición y sustracción de números mayores que 10. |
| **OA 9** | 1. Hay 20 lápices. Saco 10.   Mi hermana agrega 5.  ¿Cuántos lápices hay ahora?  Hay  lápices. | 1° Básico  Tomo 2  Capítulo 12  Adición y sustracción de números mayores que 10. |
| **OA 10** | 1. Tengo 17 cubos. Saco 8.   Luego, agregó 3.  ¿Cuántos cubos quedan?  Quedancubos. | 1° Básico  Tomo 2  Capítulo 12  Operaciones inversas: adición y sustracción. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 10** | 1. Tengo 9 cubos. Saco 2 cubos   y luego agregó 2 cubos.  ¿Cuántos cubos tengo al final?  Tengo  cubos. | 1° Básico  Tomo 2  Capítulo 12  Operaciones inversas: adición y sustracción. |
| **OA 9** | 1. Elena está en el 9° lugar de una fila. Hay 8 personas detrás de ella. ¿Cuántas personas hay en la fila?   Expresión matemática:  Hay personas. | 1° Básico  Tomo 2  Capítulo 12  Adición de números mayores que 10. |