|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 9** | 1. Había 11 mariposas. Llegaron 4 más. Luego, 6 se van.

¿Cuántas mariposas quedan?Expresión matemática:  Quedan mariposas. | 1° BásicoTomo 2Capítulo 12Adición 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° BásicoTomo 2Capítulo 12Adición y sustracción de números mayores que 10. |
| **OA 10** | 1. Tengo 17 cubos. Saco 8.

Luego, agregó 3. ¿Cuántos cubos quedan?Quedancubos. | 1° BásicoTomo 2Capítulo 12Operaciones 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° BásicoTomo 2Capítulo 12Operaciones 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° BásicoTomo 2Capítulo 12Adición de números mayores que 10. |