

### Actividades Sugeridas

| OBJETIVO DE APRENDIZAJE<br>OA_11   | DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES   |
|--|---|
| <p>Resolver ecuaciones de primer grado con una incógnita, utilizando estrategias como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› usar una balanza</li> <li>› usar la descomposición y la correspondencia 1 a 1 entre los términos en cada lado de la ecuación y aplicando procedimientos formales de resolución</li> </ul> <p><b>REPRESENTAR</b><br/>Usar representaciones y estrategias para comprender mejor problemas e información matemática. (OA m)</p> | <p><b>3.</b></p> <p>Transforman números en formas dadas. Por ejemplo, transforman 19 en la forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a "2 por un número más 1"</li> <li>b "3 por un número más 1"</li> <li>c "4 por un número más 3"</li> </ul> <p><b>! Observaciones al docente:</b></p> <p><i>En el caso a, la transformación queda en la forma <math>19 = 2 \cdot 9 + 1</math></i></p> <p><i>En el caso b, la transformación queda en la forma <math>19 = 3 \cdot 6 + 1</math></i></p> <p><i>En el caso c, la transformación queda en la forma <math>19 = 4 \cdot 4 + 3</math></i></p> |

# Matemática

Sexto Año Básico

Unidad 2  
OA\_11