**¿Qué aprendí?**4° Básico Capítulo 11

1. Elisa hace pasteles y a cada uno le pone 3 cerezas.
2. Completa la tabla.

|  |  |
| --- | --- |
| Cantidad de pasteles | Cantidad de cerezas |
| 1 | 3 |
| 2 | 6 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Si Elisa hace 7 pasteles y sigue el mismo patrón anterior, ¿cuántas cerezas necesita?
2. Expresa esta relación usando símbolos.

Para representar la cantidad de pasteles usa

y para representar la cantidad de cerezas usa .

|  |  |
| --- | --- |
| Nivel | 4º Básico |
| Tomo | 1 |
| Capítulo | 11: Patrones |
| OA | 13: Identificar y describir patrones numéricos en tablas que involucren una operación, de manera manual y/o usando software educativo. |
| Contenido | Patrones |
| Indicador de evaluación | Encontrar un patrón que describe la relación entre dos cantidades que cambian juntas. |
| Habilidad | Modelar |
| Respuesta esperada | a) 3 9 4 12 5 15b) Necesita 21 cerezas.c) $∙$ 3 =  |