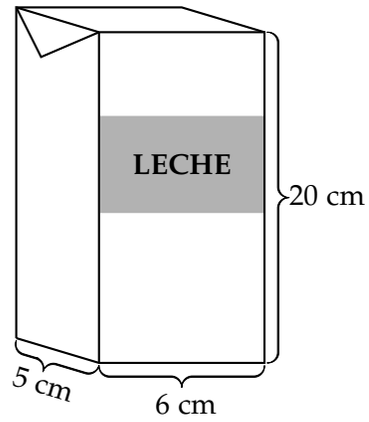


Información de pregunta liberada

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo de prueba | Sepa |
| Sector | Matemática |
| Nivel | 7° Básico |
| Eje | Geometría |
| Subeje | Medición |
| Habilidad | Aplicar |
| Indicador de evaluación | Calcular volúmenes de prismas rectos de base rectangular o triangular. |
| Opción correcta | D |
| Porcentaje de elección Opción A | 26 % |
| Porcentaje de elección Opción B | 22 % |
| Porcentaje de elección Opción C | 17 % |
| Porcentaje de elección Opción D | 32 % |
| Porcentaje de omisión | 3 % |
| Nivel de dificultad | Difícil |

¿Cuál es el volumen de la siguiente caja de leche?



- A 130 cm^3
- B 150 cm^3
- C 220 cm^3
- D 600 cm^3