



NOME

AVALIAÇÃO

N.º

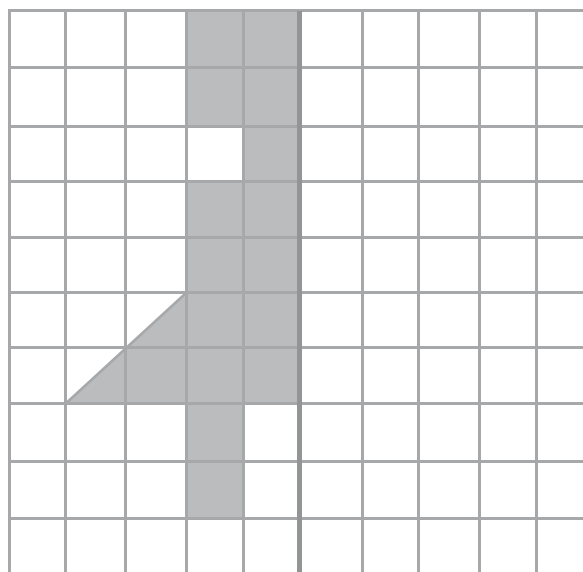
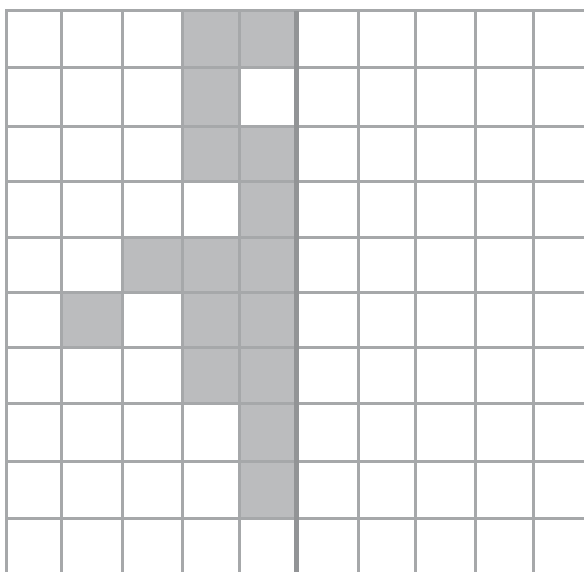
TURMA

DATA




ENC. EDUC.

1. Observa as imagens e **completa-as** de forma a apresentarem simetria de reflexão.



2. Usa uma régua e **traça** um eixo de reflexão em cada imagem.



3. Completa.

$4 \text{ l} = \underline{\quad} \text{ dl} = \underline{\quad} \text{ cl} = \underline{\quad} \text{ ml}$
$9 \text{ ml} = \underline{\quad} \text{ cl} = \underline{\quad} \text{ dl} = \underline{\quad} \text{ l}$
$4,25 \text{ kl} = \underline{\quad} \text{ hl} = \underline{\quad} \text{ dal} = \underline{\quad} \text{ l}$
$4,25 \text{ l} = \underline{\quad} \text{ dal} = \underline{\quad} \text{ hl} = \underline{\quad} \text{ l}$

$5 \text{ m}^3 = \underline{\quad\quad\quad} \text{ dm}^3$
$6,5 \text{ dm}^3 = \underline{\quad\quad\quad} \text{ m}^3$
$17,4 \text{ dm}^3 = \underline{\quad\quad\quad} \text{ cm}^3$
$36,45 \text{ cm}^3 = \underline{\quad\quad\quad} \text{ dm}^3$

4. Liga corretamente.

75 dm<sup>3</sup>

75 m<sup>3</sup>

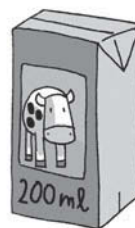
75 l

75 ml

75 kl

75 cm<sup>3</sup>

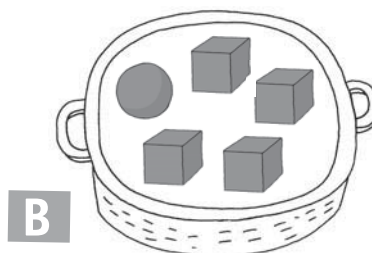
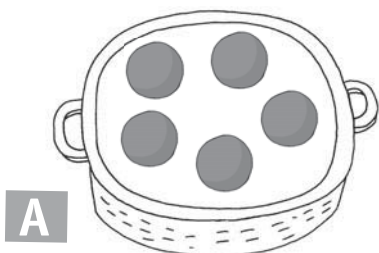
5. Na sala do 4.º A consomem-se diariamente 24 pacotes de leite idênticos ao da imagem.



5.1 Qual é **quantidade** de leite consumida diariamente nesta turma?

5.2 Se o leite fosse comprado em pacotes de 1 litro, **quantos** pacotes seria necessário adquirir?

6. Observa as imagens e **liga**.



Tirar uma bola do cesto A é...

Tirar um cubo do cesto B é...

Não tirar uma bola do cesto A é...

Tirar uma bola do cesto B é...

Tirar um cubo do cesto A é...

muito provável.

pouco provável.

certo.

impossível.

7. Em casa do Ulisses vivem 6 pessoas. Cada uma gasta aproximadamente 35 litros de água no banho, por dia. Numa semana, qual é a quantidade de água que se gasta em banhos, na casa do Ulisses?