

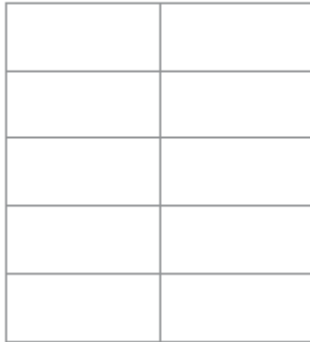


Nome: _____ Data: __/__/__

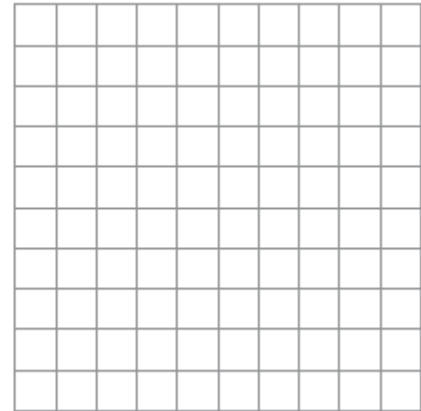
1. Pinta, a parte indicada, em cada figura.

A

0,3

**B**

0,28

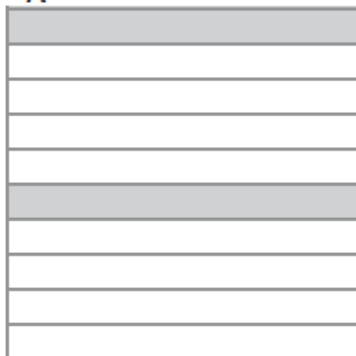


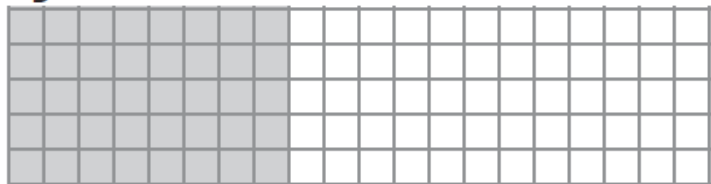
1.1. Completa:

A figura **A** está dividida em _____ partes iguais. Cada uma dessas partes é a _____ da unidade.

A figura **A** está dividida em _____ partes iguais. Cada uma dessas partes é a _____ da unidade.

2. Representa na forma de número fracionário e de número decimal a parte pintada de cada figura.

A

$$\frac{\quad}{\quad} \text{ ou } \quad$$
B

$$\frac{\quad}{\quad} \text{ ou } \quad$$

2.1. Pinta, a verde, 10% da **Figura A**.

2.2. Pinta, a amarelo, 20% da **Figura B**.

3. Liga correctamente.

$$\frac{12}{100}$$

$$\frac{17}{10}$$

$$\frac{25}{100}$$

25 centésimas

doze cem avos

17 décimas

dezassete dez avos

25%

12 centésimas

4. Um criador de ovelhas tinha 4 rebanhos com 100 ovelhas cada. Vendeu 25% das ovelhas de um rebanho. Quantas ovelhas vendeu?



4.1. Com quantas ovelhas ficou?
