

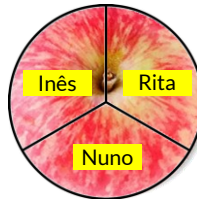
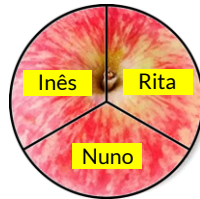
Nome: \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO: \_\_\_\_\_

Data: \_\_/\_\_/\_\_

1 - A mãe da Inês, do Nuno e da Rita tinham duas maçãs e queria reparti-las igualmente pelos seus três filhos. Que quantidade de maçã recebeu cada filho?

$2 : 3 = ?$



$2 : 3 = \frac{\quad}{3}$

**R.:** Cada um dos filhos recebeu \_\_\_\_\_.

Uma fração representa o quociente (exato) de uma divisão.

$a : b = \frac{a}{b}$

2 - Transforma as seguintes divisões em frações. Observa o exemplo.

$4 : 8 = \frac{4}{8}$

$6 : 9 = \underline{\quad}$

$14 : 6 = \underline{\quad}$

$7 : 3 = \underline{\quad}$

$24 : 5 = \underline{\quad}$

$16 : 9 = \underline{\quad}$



3 - Escreve a divisão correspondente a cada uma das frações seguintes:

$\frac{12}{4} = \underline{\quad}$

$\frac{8}{9} = \underline{\quad}$

$\frac{10}{6} = \underline{\quad}$

4 - O Marco e o Ângelo ganharam 3 chocolates iguais no Natal. Repartiram-nos entre eles e os seus 2 irmãos. Que parte de chocolate receberá cada um? Utiliza o esquema para encontrar a resposta.




**R.:** \_\_\_\_\_