

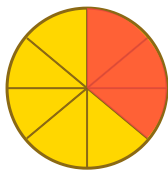


Listagem de Exercícios - Frações

Representação: Próprias, Impróprias e Aparentes | 5º-6º ano

Q1

Pedro comprou uma pizza e dividiu em 8 pedaços. Comeu 3 pedaços. Qual fração ele comeu?



- a) $1/8$
- b) $3/8$
- c) $5/8$
- d) $8/3$

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q2

Chocolate com 10 quadradinhos: 7 marrons e 3 brancos. Qual fração está em branco?



- a) $3/10$
- b) $5/10$
- c) $7/10$
- d) $10/3$

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q3

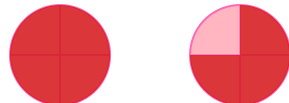
Qual das frações é PRÓPRIA? (numerador menor que denominador)

- a) $7/5$
- b) $8/8$
- c) $3/4$
- d) $9/2$

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q4

Ana comeu 1 bolo inteiro ($4/4$) + $3/4$ de outro. Qual fração total?



- a) $7/4$
- b) $4/7$
- c) $7/8$
- d) $8/7$

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q5

Qual fração é APARENTE? (representa um número inteiro)

- a) $5/7$
- b) $6/3$
- c) $4/5$
- d) $2/9$

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q6

Maria comeu 1 maçã inteira + $1/2$ maçã. Qual fração imprópria?

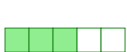


- a) $3/2$
- b) $2/2$
- c) $1/2$
- d) $2/3$

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q7

Qual figura mostra fração PRÓPRIA? A: 3/5 | B: 7/4 | C: 6/3



A: 3/5



B: 7/4

- a) Figura A
- b) Figura B
- c) Figura C
- d) Nenhuma

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q8

$2 + \frac{3}{4}$ xícaras de açúcar. Como escreve em fração imprópria?

- a) 6/4
- b) 8/4
- c) 11/4
- d) 7/4

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q9

Corda de 12m cortada em 5 partes iguais. Qual fração é 3 partes?



- a) 3/5
- b) 5/3
- c) 3/12
- d) 5/12

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.

Q10

Qual afirmação sobre frações está CORRETA?

- a) $4/6$ é própria ($4 < 6$) ✓
- b) $8/4$ é aparente (8 é múltiplo de 4) ✓
- c) $5/3$ é imprópria ($5 > 3$) ✓
- d) Todas estão corretas ✓

EF05MA03: Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), convertendo números mistos em frações impróprias.