

ESCREVE E APAGA AS VEZES QUE QUISERES!

OFERTA
DE CANETA
MÁGICA!
Limpeza
fácil!

APRENDO
com

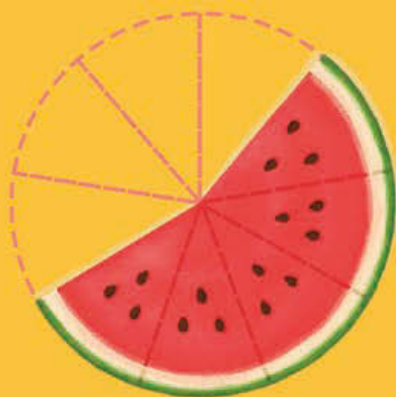
cartas

atividades



FRAÇÕES

60
ATIVIDADES
DIVERTIDAS



7-10
ANOS

 **fábula**
EDUCAÇÃO

Assinala, com X, a opção correta.

$\frac{3}{5}$ → numerador
 $\frac{3}{5}$ → denominador

$\frac{3}{5}$ → denominador
 $\frac{3}{5}$ → numerador

Faz corresponder cada fração à respetiva área pintada.

$\frac{1}{5}$



$\frac{2}{3}$



$\frac{7}{12}$



O Lucas encontrou seis conchas.
Ofereceu $\frac{1}{3}$ das conchas ao pai,
uma concha à irmã e as restantes ao avô.

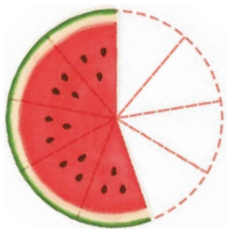


Rodeia o número de conchas que o Lucas
ofereceu ao pai.

O avô do Lucas recebeu
das conchas.

6

Completa com os sinais > ou <.



$\frac{5}{9}$



$\frac{2}{9}$

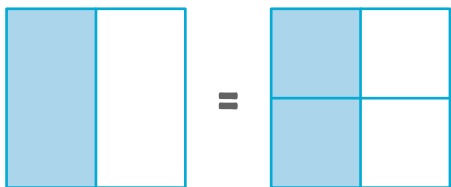


$\frac{1}{7}$

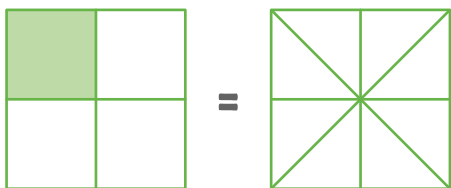


$\frac{4}{7}$

Pinta e completa as frações.



$$\frac{1}{2} = \frac{2}{\square}$$



$$\frac{1}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

Num tabuleiro de xadrez há 32 quadrados brancos e 32 quadrados pretos.

Assinala, com **X**, a opção correta.



- No tabuleiro, um quarto dos quadrados são brancos.
- No tabuleiro, metade dos quadrados são brancos.


Completa as frações.

$$\frac{32}{64} = \frac{8}{16} = \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$


Reduction steps indicated by arrows:

- From $\frac{32}{64}$ to $\frac{8}{16}$: $\div 4$ (top arrow) and $\div 4$ (bottom arrow)
- From $\frac{8}{16}$ to the first empty fraction: $\div 4$ (top arrow) and $\div 4$ (bottom arrow)
- From the first empty fraction to the second empty fraction: $\div 2$ (top arrow) and $\div 2$ (bottom arrow)


Completa de acordo com o exemplo.




= $\frac{5}{10}$ = 0,5



= $\frac{\square}{10}$ = _____



= $\frac{\square}{10}$ = _____



= $\frac{\square}{10}$ = _____

DESCOBRE TAMBÉM:



Penguin
Random House
Grupo Editorial

www.penguineducação.pt

Editamos livros
de apoio escolar para
uma aprendizagem
autónoma e estimulante,
com rigor científico
e garantia de sucesso.

ISBN 9789897874604



9 789897 874604 >

Apoio Escolar / 7-10 Anos

30
cartas



APRENDO COM CARTAS: ATIVIDADES - FRAÇÕES 7-10 ANOS

Edição: Olga Fontão

Projeto gráfico: Ágata Ventura

Conceção e paginação: Pronto a Editar Atelier

Ilustrações: Maria Fernandes

1.ª edição: fevereiro de 2024

ISBN: 978-989-787-460-4

Impresso na China

© 2024, Penguin Random House Grupo Editorial Unipessoal, Lda.

Fábula Educação é uma chancela de

Penguin Random House Grupo Editorial

Todos os direitos reservados.

correio@penguinrandomhouse.com

ATENÇÃO: Caneta em conformidade com EN71. Pode manchar tecido.
Pode ser substituída por um marcador de quadro branco.



Aviso de sufocamento. Não aconselhável a crianças
com menos de 3 anos — contém peças pequenas.