

## ARTE



### ESTAS ATIVIDADES CONTEMPLAM AS SEGUINTE HABILIDADES

**(EF69AR04)** *Analisar e experimentar os elementos constitutivos das artes visuais (ponto, linha, forma, direção, cor, tom, escala, dimensão, espaço, movimento e etc.) na apreciação de diferentes produções artísticas.*

Assista e siga as orientações do vídeo:

[https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=1&v=9GpGONmtgQU](https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=9GpGONmtgQU)



## EDUCAÇÃO FÍSICA



### ESTAS ATIVIDADES CONTEMPLAM AS SEGUINTE HABILIDADES

**(EF67EF08)** Experimentar e fluir exercícios físicos que solicitem diferentes capacidades físicas, identificando seus tipos (força, velocidade, resistência e flexibilidade) e as sensações corporais provocadas pela sua prática;

**(EF89EF11)** Identificar as diferenças e semelhanças entre a ginástica de conscientização corporal e as de condicionamento físico e discutir como a prática de cada uma dessas manifestações podem contribuir para melhoria das condições de vida, saúde, bem estar e cuidado consigo mesmo.

Desde o dia 11 de março, a Organização Mundial da Saúde (OMS) declarou situação de pandemia em todo o mundo em função do novo coronavírus (COVID-19). Autoridades de vários países apresentam uma série de medidas para reduzir o número de infectados. No topo das recomendações está o isolamento social (e a quarentena, para quem apresenta alguns dos sintomas). Evitar o contato com outras pessoas é uma das principais maneiras de conter o avanço do vírus.

Seguindo as recomendações dos órgãos de saúde, reforçamos a necessidade de ficar em casa neste momento, sempre que possível. Por isso, preparamos sugestões de atividades físicas que podem ser feitas na sala, no quarto ou em uma área ao ar livre da sua residência para manter a saúde física e mental. Segue dica de exercícios para toda a família. Então prepare o seu celular, computador ou Smart TV e vamos nos mexer.

Exercício em Casa <https://www.youtube.com/watch?v=cvhQkEjB--o>

O canal “Exercício em Casa” tem um cardápio bem variado de atividades. Existe o foco em atividades para se perder peso, direcionado aos adultos. Para os pais de crianças pequenas, há programas de exercícios físicos que podem ser feitos com a companhia dos bebês.



## HISTÓRIA



### ESTAS ATIVIDADES CONTEMPLAM AS SEGUINTESS HABILIDADES

*(EF09HI10) Identificar e relacionar as dinâmicas do capitalismo e suas crises, os grandes conflitos mundiais e os conflitos vivenciados na Europa*

Leia o artigo <https://mundoeducacao.bol.uol.com.br/historiageral/gripe-espanhola.htm>

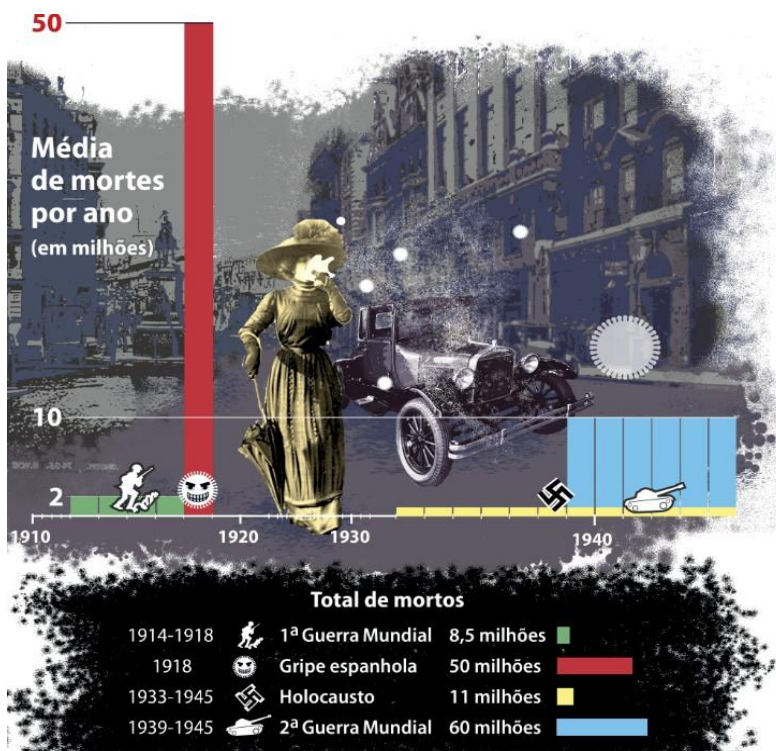
01) Pesquise o significado de PANDEMIA.

02) Com base no artigo, faça uma comparação entre a pandemia da Gripe Espanhola e a do Coronavírus (semelhanças e diferenças).

03) Observe a foto abaixo e comente o que lhe chamou mais atenção.

### O efeito devastador da epidemia mundial de 1918

Em apenas um ano, a gripe espanhola matou 50 milhões de pessoas em todos os cantos do planeta



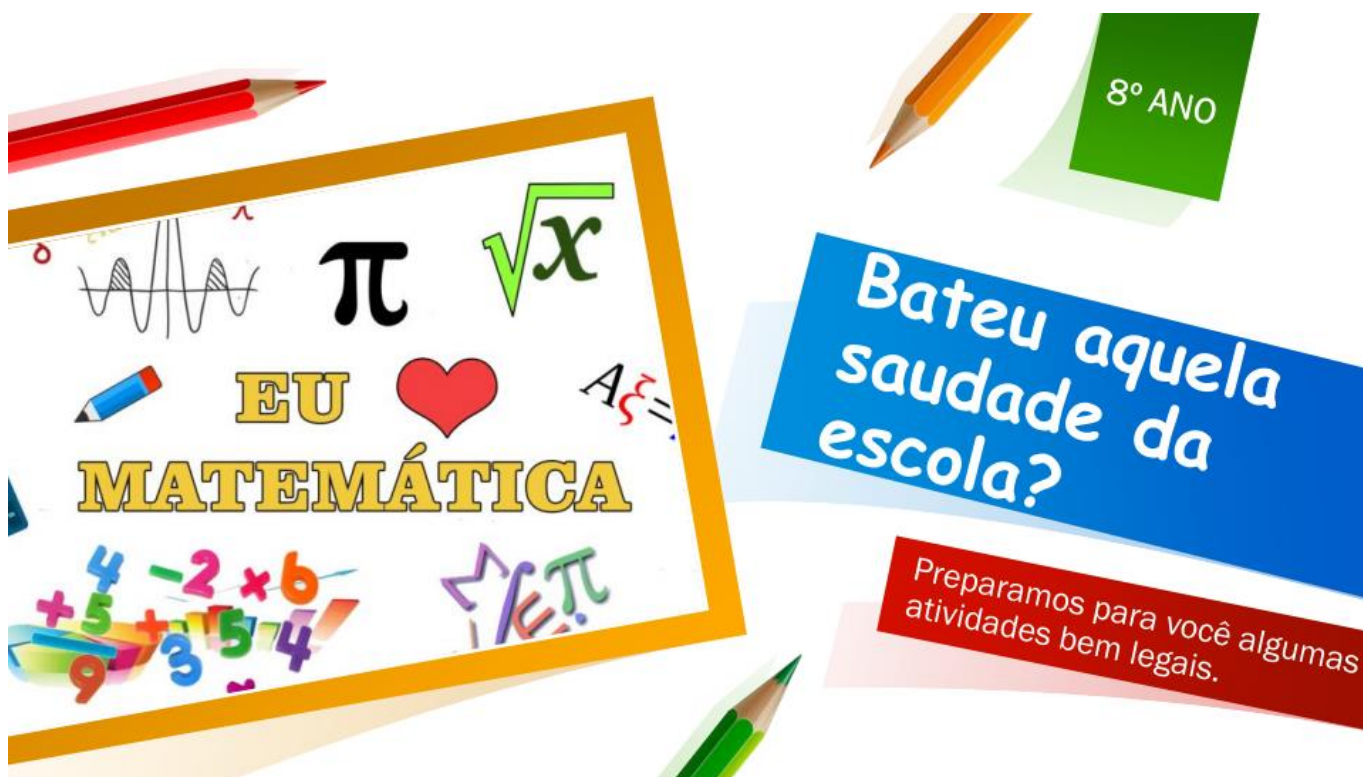
## MATEMÁTICA



### ESTAS ATIVIDADES CONTEMPLAM AS SEGUINTESS HABILIDADES

**(EF07MA18)** Resolver e elaborar problemas que possam ser representados por equações polinomiais de 1º grau, redutíveis à forma  $ax + b = c$ , fazendo uso das propriedades da igualdade.

**(EF07MA02)** Resolver e elaborar problemas que envolvam porcentagens, como os que lidam com acréscimos e decréscimos simples, utilizando estratégias pessoais, cálculo mental e calculadora, no contexto de educação financeira, entre outros.

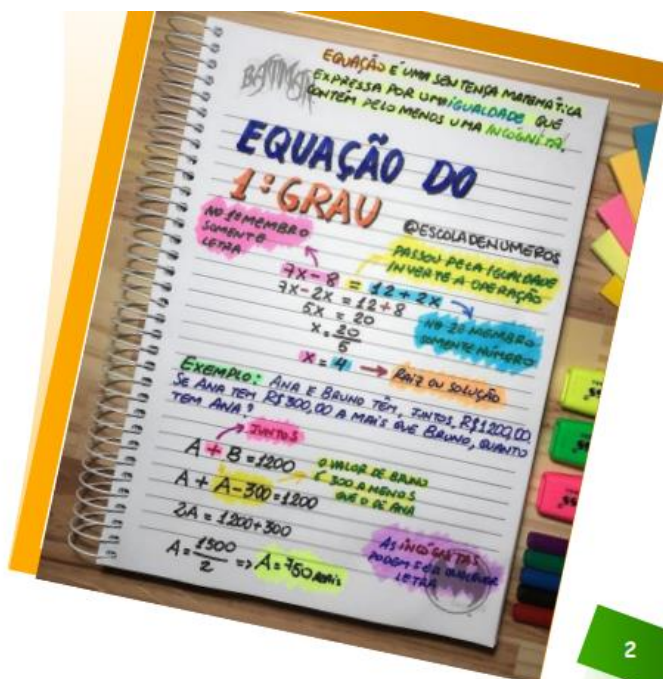




VAI AÍ UM RESUMINHO  
PARA VOCÊ RELEMBRAR.

AINDA ESTÁ COM DÚVIDAS?  
SE LIGA NO VÍDEO!!! ↓

- <https://www.youtube.com/watch?v=Tu08PYjt-2Q>



2

Se liga no vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=Tu08PYjt-2Q>

AGORA É  
SUA VEZ!!!

**ELE COMETEU  
UM ERRO NA  
SOLUÇÃO. VOCÊ  
SABE DIZER  
QUAL FOI?**

*Não se esquece de resolver e contar  
para nós a resposta certa.*



$$7x + 4 = 19$$

Maurício foi apresentar a solução dessa equação no quadro.

$$\begin{aligned}7x + 4 &= 19 \\7x &= 19 - 4 \\7x &= 15 \\x &= 15 - 7 \\x &= 8\end{aligned}$$

3

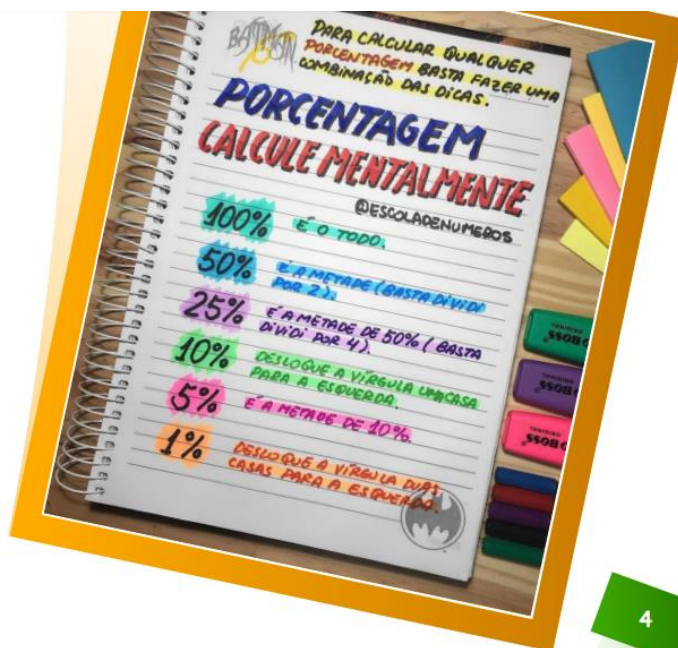
## SE LIGA NA DICA!!!

Todo percentual pode ser convertido em fração.

EXEMPLOS:

$50\% = \frac{50}{100} = \frac{1}{2}$ , ou seja, a metade.

$25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4}$ , ou seja, a quarta parte.



4

## VAMOS EXERCITAR O CÉREBRO!!!



Vamos realizar alguns cálculos mentais.

50% de R\$ 700,00

25% de R\$ 600,00

50% de R\$ 450,00

25% de R\$ 200,00

50% de R\$ 150,00

25% de R\$ 148,00

50% de R\$ 81,00

25% de R\$ 5,00

50% de R\$ 9,10

25% de R\$ 3,20

50% de R\$ 3,50

25% de R\$ 0,80

5

