

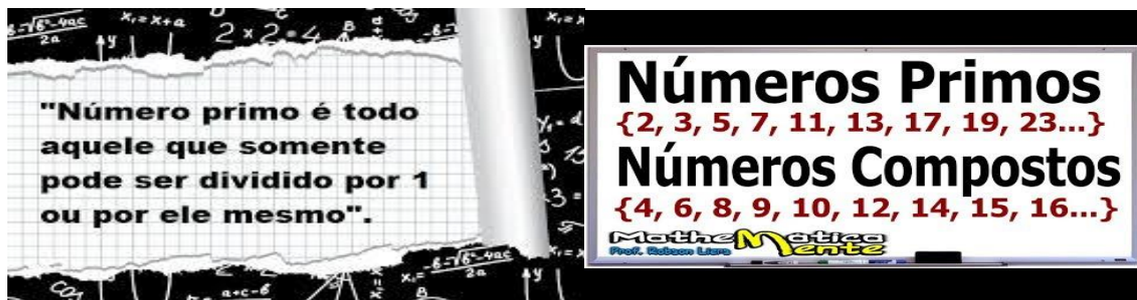
**UME PEDRO II**

**ANO:** 6º ano A / B      **COMPONENTE CURRICULAR:** MATEMÁTICA

**PROFESSORA:** Eliane Oliveira      **HABILIDADE:** EF06MA05

**PERÍODO DE:** 03/08/20 a 14/08/20

**ATIVIDADE Nº 7 - NÚMEROS PRIMOS E NÚMEROS COMPOSTOS**



**Antes de responder os exercícios, assista o vídeo:**

<https://www.youtube.com/watch?v=H4nOTvsv1JM>

1- O número que só pode ser dividido por 1 ou por ele mesmo, é chamado de:

- a) Número irmão
- b) Número primo
- c) Número pai
- d) Número mãe

2 - O número 4 pode ser dividido por 1, 2 ou 4, portanto ele é um número composto.

- a) Verdadeiro
- b) Falso

3 - Os números 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19 e 23 são números primos, portanto eles só podem ser divididos por:

- a) 1 ou por ele mesmo
- b) Qualquer número par
- c) Qualquer número ímpar
- d) 99

**Devolver esta atividade respondida até 14/08/20 pelo e-mail:**

[elianeadividadesremota@gmail.com](mailto:elianeadividadesremota@gmail.com)