

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

# APRENDENDO SOBRE AS CORES

## CORES PRIMÁRIAS

As cores primárias também são conhecidas como cores puras, pois não têm mistura de cores ou pigmentos em sua constituição. As cores primárias são: azul, amarelo e vermelho. Com a mistura entre elas são formadas as cores secundárias.

**Pigmentos:** Substâncias naturais ou artificiais que conferem cor às tintas, aos tecidos, entre outros.



Cores primárias.

## CORES SECUNDÁRIAS

As cores secundárias são formadas com a mistura entre duas cores primárias. São elas: laranja, violeta e verde.

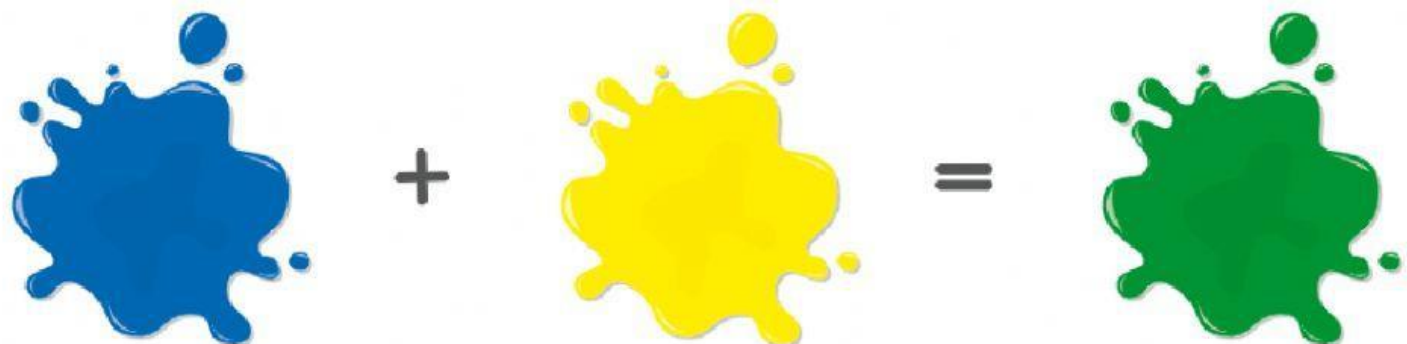
Observe as misturas.



vermelho + amarelo = laranja



vermelho + azul = violeta



azul + amarelo = verde

## QUER SABER MAIS?

Dois cientistas divertidos descobrem a mistura das cores no vídeo do canal Castelo Rá-Tim-Bum. Assista e divirta-se!



# HORA DA HISTÓRIA!

Assista o vídeo com bastante atenção!

## LIGUE CORRETAMENTE

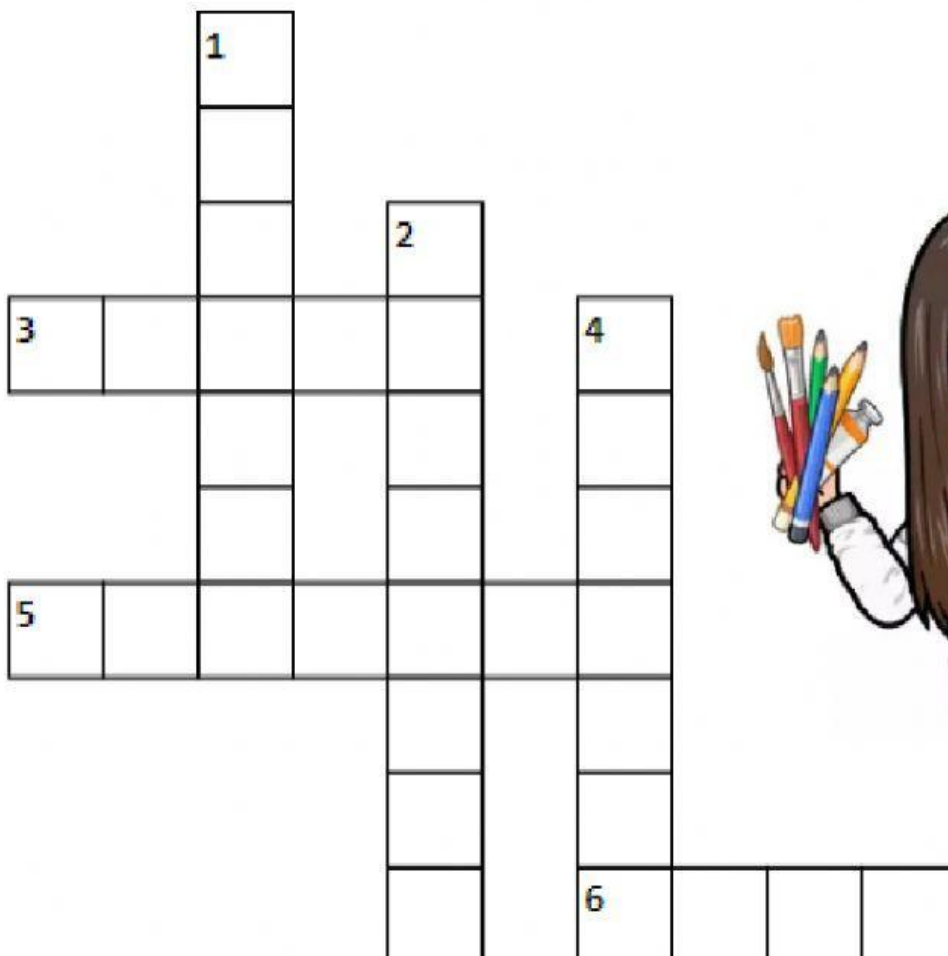


Cores  
Primárias



Cores  
Secundárias

# RESOLVA A CRUZADINHA



## DICAS...

**1** Cor primária que inicia com a letra A e termina com a letra O.

**4** Cor secundária criada a partir da mistura do vermelho + amarelo.

**2** Cor primária com 8 letras.

**5** Cor secundária criada a partir da mistura do vermelho + azul.

**3** Cor secundária criada a partir da mistura do azul + amarelo.

**6** Cor primária com 4 letras.