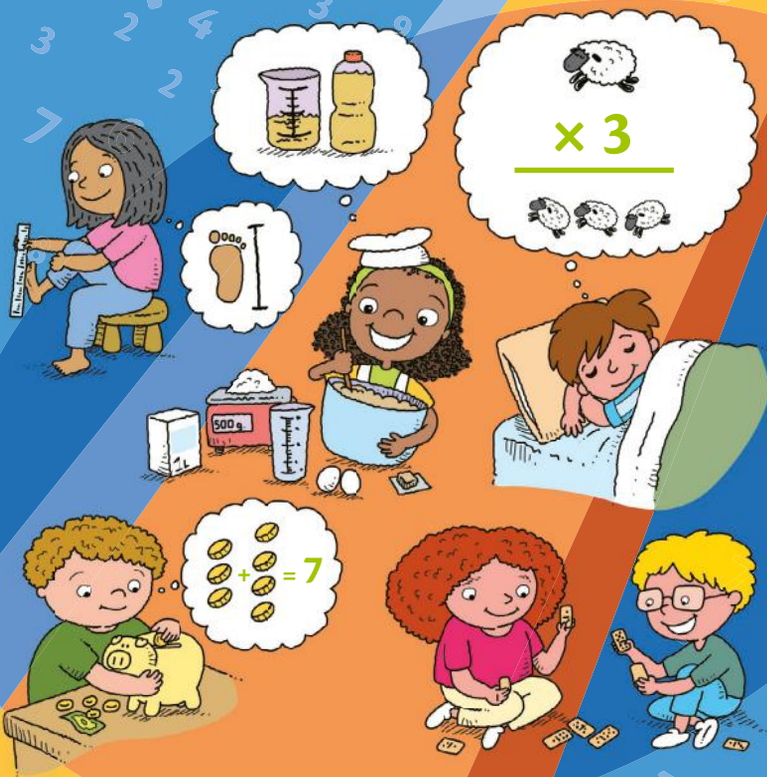


# Tabuada

a qualquer hora



# Tabuada

## a qualquer hora



Caramelo



## Sumário

Lendo números	3
Adição	4
Subtração	7
Multiplificação	10
Divisão	13
Números romanos	16
Números ordinais	17
Números decimais	18
Sistema de medidas	19
Sistema monetário brasileiro	26
Porcentagem	28
Respostas	30



# Lendo números

Na escola de Juciara, estudam 852 alunos.

A ordem de grandeza desse número é a centena. Complete:

C	D	U
8	5	2



Hoje, existem cerca de 7 141 000 000 pessoas no mundo. Observe o quadro de classes e ordens e a seguir escreva como lemos esse número.

Classe dos bilhões		Classe dos milhões			Classe dos milhares			Classe dos numerais	
10ª ordem	9ª ordem	8ª ordem	7ª ordem	6ª ordem	5ª ordem	4ª ordem	3ª ordem	2ª ordem	1ª ordem
bilhões	centenas de milhão	dezenas de milhão	unidades de milhão	centenas de milhar	dezenas de milhar	unidades de milhar	centenas	dezenas	unidades
7	1	4	1	0	0	0	0	0	0

Há 7 bilhões .....  
 ..... de pessoas no mundo.

A população do Brasil, em 2013, era de 201032 714 pessoas. Escreva esse número por extenso: .....  
 .....

# Adição

Na classe de Arlete, há 12 meninos e 16 meninas. Quantos alunos há?

$$12 + 16 = ?$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots \text{dezena e} \quad \dots\dots \text{unidades} \\ + \dots\dots \text{dezena e} \quad \dots\dots \text{unidades} \\ \hline \dots\dots \text{dezenas e} \quad \dots\dots \text{unidades} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \rightarrow \text{parcela} \\ + 16 \rightarrow \text{parcela} \end{array}$$

$$\dots \rightarrow \text{soma ou total}$$

Há .....alunos.

Lembre-se de somar sempre unidades com unidades, dezenas com dezenas, e assim por diante!



## \* Adição com reagrupamento

Se entrarem 5 meninos na turma de Arlete, serão 17 meninos. Qual será, então, o total de alunos?

1. Somamos as unidades.
2. Trocamos 10 unidades por 1 dezena.
3. Somamos as dezenas.

$$\left. \begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 17 \\ + 16 \\ \hline 33 \end{array} \right\}$$

O total de alunos será 33.