

#ESTUDOEMCASA

AULA N.º 8

DISCIPLINA Matemática

ANO(s) 3.º e 4.º anos

ÁREA(S) DE CONHECIMENTO
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS/PERFIL DOS ALUNOS

- Analisar e interpretar informação de natureza estatística representada de diversas formas.
- Resolver problemas envolvendo a organização e tratamento de dados em contextos familiares variados.

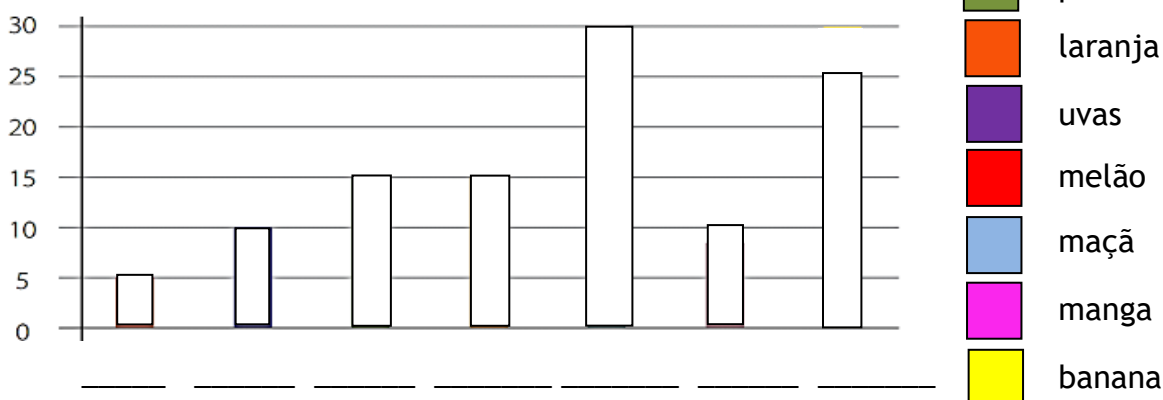
Gráfico de barras

Organização e tratamento de dados | Representação e interpretação de dados

1. Repara no gráfico de barras

3.º e 4.º anos

Frutos oferecidos para uma Campanha de Solidariedade (kg)



1.1. Completa o gráfico pintando-o de acordo com as seguintes indicações:

- As maçãs foram as mais oferecidas.
- As peras foram as menos oferecidas.
- O melão e as uvas foram oferecidos em igual quantidade, 15 Kg.
- De bananas ofereceram-se 25 Kg.
- As laranjas e as mangas foram oferecidas em igual quantidade.

1.2_ Completa o gráfico, escrevendo por baixo de cada barra o nome da fruta correspondente.

2. Responde:

3.º e 4.º anos

2.1_ Qual a moda deste gráfico de barras? _____

2.2_ Qual a amplitude dos dados deste gráfico? _____

2.3_ Qual o peso total de frutos doados para esta Campanha de Solidariedade? _____