

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 41

DISCIPLINA Matemática

ANO(S) 1.º

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

- Recolher, organizar e representar dados qualitativos e quantitativos discretos, utilizando diferentes representações, e interpretar a informação representada.

Título/Tema do Bloco

REPRESENTAÇÃO E INTERPRETAÇÃO DE DADOS EM TABELAS E GRÁFICOS DE PONTOS (2)

Tarefas/ Atividades/ Desafios

As drageias de chocolate têm coberturas com cores diferentes.



O Miguel organizou a informação sobre as suas drageias de chocolate coloridas na seguinte tabela:

Cor das drageias de chocolate	Número de drageias (Frequência absoluta)
Amarelo 	4
Verde 	5
Vermelho 	4
Laranja 	3
Castanho 	5
Azul 	3
Roxo 	1

1. As drageias de chocolate têm uma cobertura colorida, quantas cores identificou o Miguel?
2. Quantas são as drageias com a cor verde?
3. De que cor são as drageias que existem em menor quantidade?
4. Quantas drageias existem com a mesma cor?
5. Qual é o número total de drageias da embalagem do Miguel?