
Leia o enunciado abaixo, observe a tabela e responda as questões 1 a 3

A professora de artes dividiu a turma de 4º ano em 4 grupos. Cada grupo deveria recolher garrafas PET, latas e caixas de sapato que seriam utilizados na construção de esculturas para a mostra de arte da escola.

Cada grupo (A, B, C, e D) conseguiu recolher a quantidade descrita no quadro abaixo.

Grupos	Garrafas PET	Latas	Caixas de sapato
A	18	20	10
B	27	12	5
C	10	15	22
D	34	7	5

1. Qual grupo recolheu o maior número de garrafas PET?

- (A) Grupo A
- (B) Grupo B
- (C) Grupo C
- (D) Grupo D

2. Quantas caixas de sapato os grupos B e C recolheram?

- (A) 42
- (B) 32
- (C) 27
- (D) 15

3. No total, quantas latas foram recolhidas pelos grupos?

-
- (A) 89
 - (B) 44
 - (C) 185
 - (D) 54
-

ITEM 1:

- Alternativa correta: **D**
- BNCC – (EF04MA27) Analisar dados apresentados em tabelas simples ou de dupla entrada e em gráficos de colunas ou pictóricos, com base em informações das diferentes áreas do conhecimento, e produzir texto com a síntese de sua análise.
- CCSP: (EF04M25) Interpretar, analisar e solucionar problemas com dados apresentados em tabelas simples ou de dupla entrada, em gráficos de colunas, barras (simples ou múltiplas), linhas e pictóricos e identificar alguns dos elementos constitutivos, como título, legendas e fontes.
- CCSP: (EF05M29) Solucionar problema com dados apresentados de maneira organizada, por meio de tabelas, gráficos de colunas, barras (simples e múltiplas), linhas e pictóricos.
- Matriz de referência – SAEB: D27 – Ler informações e dados apresentados em tabelas.

ITEM 2:

- Alternativa correta: **C**
- BNCC (EF04MA28) Realizar pesquisa envolvendo variáveis categóricas e numéricas e organizar dados coletados por meio de tabelas e gráficos de colunas simples ou agrupadas, com e sem uso de tecnologias digitais.
- BNCC (EF05MA25) Realizar pesquisa envolvendo variáveis categóricas e numéricas, organizar dados coletados por meio de tabelas, gráficos de colunas, pictóricos e de linhas, com e sem uso de tecnologias digitais, e apresentar texto escrito sobre a finalidade da pesquisa e a síntese dos resultados.
- CCSP: (EF04M25) Interpretar, analisar e solucionar problemas com dados apresentados em tabelas simples ou de dupla entrada, em gráficos de colunas, barras (simples ou múltiplas), linhas e pictóricos e identificar alguns dos elementos constitutivos, como título, legendas e fontes.

- CCSP: (EF05M29) Solucionar problema com dados apresentados de maneira organizada, por meio de tabelas, gráficos de colunas, barras (simples e múltiplas), linhas e pictóricos.
- Matriz de referência – SAEB: D27 – Ler informações e dados apresentados em tabelas.

ITEM 3:

- Alternativa correta: **D**
- BNCC (EF04MA28) Realizar pesquisa envolvendo variáveis categóricas e numéricas e organizar dados coletados por meio de tabelas e gráficos de colunas simples ou agrupadas, com e sem uso de tecnologias digitais.
- BNCC (EF05MA25) Realizar pesquisa envolvendo variáveis categóricas e numéricas, organizar dados coletados por meio de tabelas, gráficos de colunas, pictóricos e de linhas, com e sem uso de tecnologias digitais, e apresentar texto escrito sobre a finalidade da pesquisa e a síntese dos resultados.
- CCSP: (EF04M25) Interpretar, analisar e solucionar problemas com dados apresentados em tabelas simples ou de dupla entrada, em gráficos de colunas, barras (simples ou múltiplas), linhas e pictóricos e identificar alguns dos elementos constitutivos, como título, legendas e fontes.
- CCSP: (EF05M29) Solucionar problema com dados apresentados de maneira organizada, por meio de tabelas, gráficos de colunas, barras (simples e múltiplas), linhas e pictóricos.
- Matriz de referência – SAEB: D27 – Ler informações e dados apresentados em tabelas.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. Base Nacional Comum Curricular (BNCC). Educação é a Base. Brasília, MEC/ CONSED/UNDIME, 2017. Disponível em: http://basenacionalcomum.mec.gov.br/wp-content/uploads/2018/06/BNCC_EI_EF_110518_versaofinal_site.pdf Acesso em: 13 fev 2018.

Matriz de Referência de Matemática do Saeb: Temas e seus Descritores 5º ano do Ensino Fundamental. Disponível em: http://download.inep.gov.br/educacao_basica/prova_brasil_saeb/menu_do_professor/o_que_cai_nas_provas/Matriz_de_Referencia_de_Matematica.pdf Acesso em 04 mar 2020.

São Paulo (SP). Secretaria Municipal de Educação. Coordenadoria Pedagógica.
Currículo da cidade : Ensino Fundamental : componente curricular : Matemática. –
2.ed. – São Paulo : SME / COPED, 2019. Disponível em:
<http://portal.sme.prefeitura.sp.gov.br/Portals/1/Files/50629.pdf> Acesso em 04 mar
2020.