

4º Ano - Planejamento Semanal - 23/05 a 27/05

(Segunda-feira - 23/05)

- **GEOGRAFIA - Comércio**
 - Sala: -
 - Casa: Atividade no caderno
- **PORTUGUÊS - Tempos verbais / Encontros vocálicos**
 - Sala: Páginas 64 a 67
 - Casa: Páginas 68 a 70
- **MATEMÁTICA - Planificações**
 - Sala: Páginas 56 a 59
 - Casa: Páginas 68 a 70
- **HISTÓRIA - Apresentação do meio de transporte**
 - Sala: -
 - Casa: Estudar páginas 28 a 30
- **RELIGIÃO - Isaías denunciou a injustiça**
 - Sala: Páginas 40 e 41
 - Casa: -

(Terça-feira - 24/05)

- **PORTUGUÊS - Interpretação de texto**
 - Sala: Páginas 71 a 73
 - Casa: Página 74
- **REDAÇÃO - Gênero textual: Conto**
 - Sala: Páginas 75 e 76
 - Casa: Página 77 (fazer no caderno)
- **CIÊNCIAS / LABORATÓRIO -**
 - Sala: -
 - Casa: -
- **MATEMÁTICA - Classificação das figuras espaciais e planificações.**
 - Sala: Correção / Caderno de atividades página 96 (2ª questão)
 - Casa: Atividade no caderno de desenho

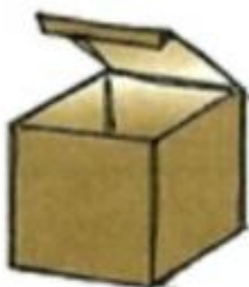
(Quarta-feira - 25/05)

- **HISTÓRIA - Os meios de comunicação**
→ **Sala:** Páginas 42 a 44
→ **Casa:** Página 45
- **MATEMÁTICA - Medidas de comprimento**
→ **Sala:** Atividade no caderno (correção) e páginas 60 a 63
→ **Casa:** Atividade no caderno
- **LITERATURA - Flor de Maio**
→ **Sala:** -
→ **Casa:** Leitura do paradidático, páginas 29 a 34

Atividade / Casa - 25/05

Matemática

1. Complete.



Uma caixa como esta lembra um cubo.

Este poliedro tem _____ faces, _____ arestas e _____ vértices.

2. Pesquise em livros ou revistas imagens que lembrem os sólidos geométricos descritos abaixo. Você poderá desenhar também e não esqueça de pintar.

PIRÂMIDE DE BASE QUADRANGULAR CUBO CONE CILINDRO
PARALELEPÍPEDO PRISMA DE BASE TRIANGULAR ESFERA

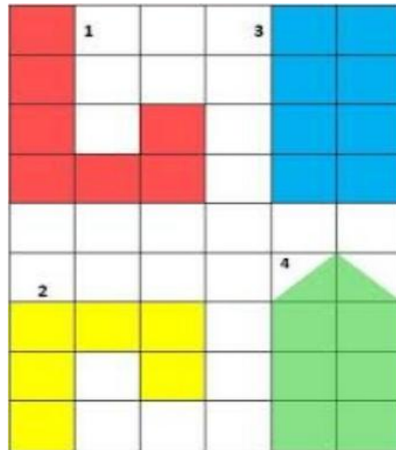
(Quinta-feira - 26/05)

- **GEOGRAFIA - Turismo**
→ **Sala:** Páginas 32 a 35 / Correção no caderno
→ **Casa:** Estudar páginas 34 e 35
- **MATEMÁTICA - Medida da superfície**
→ **Sala:** Páginas 63 (correção), 64 a 67
→ **Casa:** Atividade no caderno
- **CIÊNCIAS - Adaptações contra o frio**
→ **Sala:** Páginas 37 (correção), 38 e 39
→ **Casa:** Página 40
- **GRAMÁTICA - Sinais de pontuação 1**
→ **Sala:** Páginas 91 a 95
→ **Casa:** Páginas 96 e 97

1. Na malha quadriculada a seguir, cada quadrado tem 1 cm de comprimento. Qual o perímetro das figuras representadas.

1. P = _____

2. P = _____



3. P = _____

4. P = _____

2. Observe os prismas na página 53 e faça o que se pede.

* Prisma de base Triangular

Vértices - _____

Arestas - _____

Faces - _____

* Pirâmide de base quadrada

Vértices - _____

Arestas - _____

Faces - _____

(Sexta-feira - 27/05)

● **GRAMÁTICA - Tipos de frases**

→ Sala: Páginas 98 a 101

→ Casa: Páginas 102 e 103

● **GEOGRAFIA - Turismo**

→ Sala: Páginas 36 e 37

→ Casa: Página 38

● **CIÊNCIAS - Adaptações**

→ Sala: Página 40 (correção)

→ Casa: Página 41

● **HISTÓRIA - Os meios de comunicação**

→ Sala: Página 45 (correção)

→ Casa: Estudar páginas 42 a 44

● **ARTES - Desconstruindo a natureza-morta**

→ Sala: Páginas 15 e 16

→ Casa: Página 17

* Trazer a gramática na segunda