



PADRÃO DE RESPOSTAS

QUESTÃO 1

Ei: chamar atenção; estabelecer contato.
digo: corrigir uma informação.

QUESTÃO 2

Pode ficar tranqüilo,
não sou nenhum marginal,

QUESTÃO 3

- 1) correspondente à Internet ;
- 2) instrumento para pegar peixes.

QUESTÃO 4

E quando você diz aí,
aí é onde?

QUESTÃO 5

Comprimento = $0,90 + 0,90 + 0,90 + 0,90 + 0,90 = 5 \times 0,90 = 4,5 \text{ m} \Rightarrow 5$ embalagens
Largura = $0,90 + 0,90 + 0,90 + 0,90 = 4 \times 0,90 = 3,60 \text{ m} \Rightarrow 4$ embalagens
Altura = $0,90 + 0,90 + 0,90 = 3 \times 0,90 = 2,7 \text{ m} \Rightarrow 3$ embalagens
Número de embalagens por camada = $5 \times 4 = 20$
Número de camadas = 3
Número de embalagens por caixote = $20 \times 3 = 60$

QUESTÃO 6

Total de crianças = 50
Número de crianças com depressão = 15 crianças
 $\frac{1}{10}$ de 50 = 5 crianças $\rightarrow 15$ crianças $\rightarrow 3 \times 5 \rightarrow 3 \times \frac{1}{10} = \frac{3}{10}$

QUESTÃO 7

Área da cartolina $\Rightarrow 60 \times 60 = 3600 \text{ cm}^2$
Área da tela $\Rightarrow 40 \times 32 = 1280 \text{ cm}^2$
Área que resta $\Rightarrow 3600 - 1280 = 2320 \text{ cm}^2$

QUESTÃO 8

Número de horas em cada sábado:
 $\frac{2}{5}$ de 15 = $15 \div 5 \times 2 = 6$ horas
Como o mês começa na 6ª feira, terá 5 sábados.
Assim, o total de horas gasto nesse mês será:
 5×6 horas = **30 horas**

QUESTÃO 9

seus: dos pais.
seu: dos filhos.

QUESTÃO 10

Um dentre os seguintes prejuízos:

- prejudica o rendimento escolar;
- causa déficit de atenção;
- traz problemas pessoais.

Um dentre os seguintes benefícios:

- estímulo à memória;
- desenvolvimento da habilidade manual;
- melhora do desempenho de médicos cirurgiões.

QUESTÃO 11

Horas gastas pelas crianças $\Rightarrow 3 \times 13 = 39$ horas

Horas gastas pelos adolescentes $\Rightarrow 2 \times 14 = 28$ horas

Total gasto pelas crianças e adolescentes $\Rightarrow 39 + 28 = 67$ horas

Transformando em minutos $\Rightarrow 67 \times 60 = \mathbf{4020}$ minutos

QUESTÃO 12

Cálculo do total de horas de João:

14 horas por semana $\Rightarrow 2$ horas por dia.

Em 26 dias: $26 \times 2 = \mathbf{52}$ horas.

Para Pedro alcançar a mesma quantidade de horas:

$(52 \text{ horas}) \div (13 \text{ horas por semana}) = 4$ semanas $\Rightarrow 4 \times 7 = \mathbf{28}$ dias.

QUESTÃO 13

$$\begin{array}{r|l} 1100 & 3 \\ 20 & 366 \\ 20 & \\ \hline & 2 \end{array}$$

logo, $1100 - 2 = \mathbf{1098}$ entrevistados

QUESTÃO 14

Duas dentre as seguintes possibilidades:

- "Nunca mais";
- "antigamente";
- "agora".

QUESTÃO 15

A expressão facial e a pergunta final.

QUESTÃO 16

- Compra à vista:

desconto $\Rightarrow 2.900,00 \div 100 = 29,00 \Rightarrow 29,00 \times 15 = 435,00$

valor a pagar $\Rightarrow 2.900,00 - 435,00 = \mathbf{R\$ 2.465,00}$

- Compra a prazo:

entrada: $2.900,00 \div 100 = 29,00 \Rightarrow 29,00 \times 20 = 580,00$

saldo devedor: $2.900,00 - 580,00 = \mathbf{R\$ 2.320,00}$

valor de cada prestação: $2.320,00 \div 2 = \mathbf{R\$ 1.160,00}$