

PROBLEMA DA SEMANA

A nossa turma foi ao Museu Berardo ver algumas obras de arte e fazer uma atividade.

1. A primeira obra que vimos foi uma instalação de várias fotografias do mesmo homem a exprimir sentimentos diferentes.

Esta obra tinha **3 filas horizontais** com **12 molduras cada**.

Quantas fotografias compõem a instalação?



Dados:

Raciocínio:

Resposta:

Quantas fotografias teria uma instalação com o triplo desta?

Dados:

Raciocínio:

Resposta:

PROBLEMA DA SEMANA

2. A última obra que vimos foi uma **parede curva muito colorida**.

A turma toda fez vários desenhos a pastel e lápis de cor. Deram-nos uma caixa grande com todo o material de expressão plástica. Lá dentro estavam **5 caixas** de lápis de cor com **12 lápis em cada caixa**.

Também pintámos a pastel. Os lápis de pastel estavam arrumados em **3 sacos de plástico**. **Cada saco tinha 21 lápis** de pastel.

A) Quantos lápis de cor tinha a caixa grande?



Dados:

Raciocínio:

Resposta:

B) Quantos lápis de pastel pudemos usar?

Dados:

Raciocínio:

Resposta:

C) Quantos lápis havia ao todo?

Dados:

Raciocínio:

Resposta:

PROBLEMA DA SEMANA

D) A turma do 2º ano C fez **5 grupos de trabalho** para desenhar. O Afonso quis dar **o mesmo número de lápis a cada grupo**.

Quantos lápis deu a cada grupo? Sobraram lápis na caixa?

Dados:

Grupos: _____

N.º de lápis: _____

Raciocínio:

Desenho para ilustrar o teu raciocínio:

Explica por palavras tuas como resolveste este problema.

NOME: _____ DATA: _____ / _____ / _____