



2ª ETAPA
ATIVIDADES DE CIÊNCIAS

Atenção!

Fixar: O solo / As plantas.

1) Ordene as palavras para formar as frases:

água O solo drenado
contém pode ser
que muita

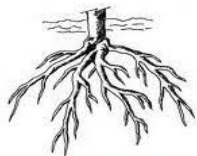
* _____

facilidade O solo
passar com deixa
argiloso água não

* _____

2) Qual parte da planta é responsável pela sua reprodução?

3) Escreva o nome das partes indicadas:



4) Desembaralhe as letras, descubra as palavras:

O S L O

S L U O B S O

* _____

* _____



2ª ETAPA
ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Atenção!

Multiplicação com três fatores.

Páginas do livro: 248, 249, 250.

1) Calcule o produto de duas maneiras diferentes, conforme exemplo:

Exemplo:

$$\begin{array}{l} 4 \times 2 \times 3 = \\ \underbrace{4 \times 2}_{= 8} \times 3 = \\ \underbrace{8 \times 3}_{= 24} \end{array} \qquad \begin{array}{l} 4 \times 2 \times 3 = \\ 4 \times \underbrace{2 \times 3}_{= 6} = \\ \underbrace{4 \times 6}_{= 24} \end{array}$$

$$2 \times 3 \times 3 = \qquad 2 \times 3 \times 3 =$$

2) Responda:

a) Qual número é maior: o dobro ou o triplo de 6?

b) O triplo de 8 é um número par ou ímpar?

c) Qual é a soma do triplo de 4 com o triplo de 5?

d) Qual número é 3 vezes maior que 9?

3) Arme e efetue:

a) $321 \times 2 =$

a)

b) $143 \times 3 =$

b)

c) $214 \times 4 =$

c)

d) $125 \times 5 =$

d)