



### Sistema Monetário

1 – Marcia faz sabonetes artesanais. Veja o cartaz que ela elaborou.



Compre 3  
sabonetes  
por apenas  
**R\$ 5,00!**

<http://www.fernandasilva.com.br>

Se uma pessoa comprar 18 sabonetes, ela pagará R\$ \_\_\_\_\_.



Vamos pensar...

GRUPO	PREÇO
3	5,00
6	10,00
9	15,00
12	20,00
15	25,00
18	30,00

Se 3 sabonetes custam 5 reais, para saber o preço de 18 sabonetes, precisamos saber quantos grupos de 3 sabonetes há em 18.

$$18 \div 3 = \underline{\quad}$$

Então,

sabonetes

3

$$18 = 6 \times 3$$

preço

5

$$6 \times 5 = \underline{\quad}$$

2 – Uma doceira gasta 2 quilos de açúcar para preparar 7 bolos. No mês passado, ela preparou 28 bolos. Quantos quilos de açúcar ela gastou?

Solução



3 - Observe as quantias, em dinheiro, de Marcos e Fábio.

a) Marcos: R\$ \_\_\_\_\_



b) Fábio: R\$ \_\_\_\_\_



c) Qual a diferença de valores entre os dois?

Solução:

Cálculo:

C	D	U

d) A metade da quantia de Marcos é R\$ \_\_\_\_\_

C	D	U

e) Um terço da quantia de Fábio é R\$ \_\_\_\_\_

C	D	U

f) O valor da quantia que os dois possuem juntos é

R\$ \_\_\_\_\_