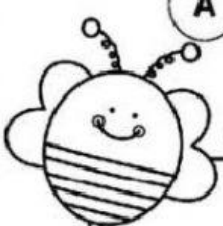


NOME: _____
 PROFESSOR: _____ DATA: _____
 Atividades Suzano

CALCULANDO

A



4	8	5
<hr/>		
2	3	0
<hr/>		

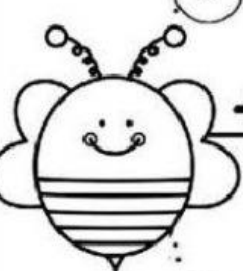
B

6	7	7
<hr/>		
	9	4
<hr/>		

C

3	5	0
<hr/>		
1	2	8
<hr/>		

D



9	3	8
<hr/>		
	1	5
<hr/>		


E

2	2	2
<hr/>		
1	3	9
<hr/>		

F

7	2	3
<hr/>		
2	6	0
<hr/>		

G



8	0	8
<hr/>		
1	4	5
<hr/>		

H

1	6	7
<hr/>		
	9	0
<hr/>		

I

5	2	1
<hr/>		
2	1	8
<hr/>		

NOME: _____
 PROFESSOR: _____ DATA: _____
 Atividades Suzano

CALCULANDO

A $\begin{array}{r} \\ 485 \\ - 230 \\ \hline \end{array}$

B $\begin{array}{r} \\ 677 \\ - 94 \\ \hline \end{array}$

C $\begin{array}{r} \\ 350 \\ - 128 \\ \hline \end{array}$

D $\begin{array}{r} \\ 938 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$

E $\begin{array}{r} \\ 222 \\ - 139 \\ \hline \end{array}$

F $\begin{array}{r} \\ 723 \\ - 260 \\ \hline \end{array}$

G $\begin{array}{r} \\ 808 \\ - 145 \\ \hline \end{array}$

H $\begin{array}{r} \\ 167 \\ - 90 \\ \hline \end{array}$

I $\begin{array}{r} \\ 521 \\ - 218 \\ \hline \end{array}$

NOME: _____
 PROFESSOR: _____ DATA: _____
 ATIVIDADES SUZANO

DIVISÃO

Calcule seguindo o exemplo:

(Diferentes representações da divisão)

dividendo
 \downarrow
 $30 \overline{) 5}$ ← divisor
 $\underline{-30}$ 6 ← quociente
 0
 \uparrow
 resto

$30 : 5 = 6$
 $30 \div 5 = 6$
 $\frac{30}{5} = 6$

$5 \times 1 = 5$
 $5 \times 6 = 30$
 ~~$5 \times 7 = 35$~~

$56 \overline{) 8}$

$56 : 8 =$ _____
 $56 \div 8 =$ _____
 $\frac{56}{8} =$ _____



$37 \overline{) 6}$

$42 \overline{) 4}$




$33 \overline{) 2}$

$27 \overline{) 3}$

NOME: _____
PROFESSOR: _____ DATA: _____
ATIVIDADES SUZANO

DIVISÃO

Calcule as operações:


$$87 \overline{) 2}$$

$$56 \overline{) 4}$$

$$37 \overline{) 4}$$

$$66 \overline{) 3}$$

$$77 \overline{) 5}$$

$$65 \overline{) 3}$$

$$43 \overline{) 6}$$

$$67 \overline{) 5}$$


Nome: _____

data: _____

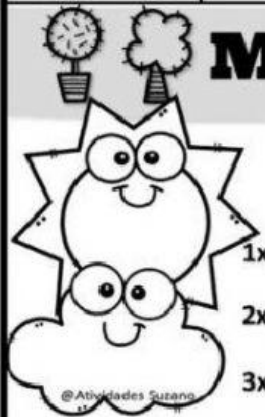
segunda-feira

terça-feira

quarta-feira

quinta-feira

sexta-feira



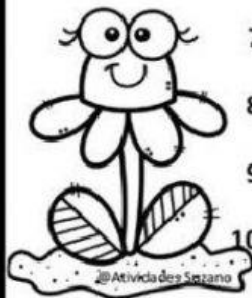
Multiplicação



@Atividades Suzano

Complete a tabuada abaixo:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1x	1									
2x				8						
3x										
4x										
5x					25					
6x										
7x										
8x										
9x										
10x										



Pinte o resultado correto:

8×5

20 25 40

6×4

32 24 16

7×7

49 56 72



Nome: _____

data: _____

segunda-feira

terça-feira

quarta-feira

quinta-feira

sexta-feira



Multiplicação



Problema:

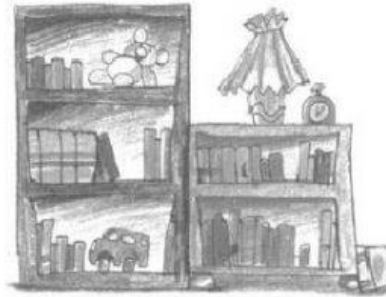
Quantas bolinhas de gude há nos 4 sacos?

$$18 + 18 + 18 + 18 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ou } 4 \times 18 =$$



João tem em seu quarto 2 estantes com livros. Cada estante tem 24 livros. Quantos livros tem João em seu quarto?

Calculando:



Cada cesta foram colocadas 10 maçãs. Quantas maçãs há nas cestas todas?

Calculando:

