

MATEMATICA

DATA: _____
ALUNO: _____
PROFESSORA: _____

DIA DAS CRIANÇAS - 12 DE OUTUBRO

Vamos contar os dedos



$\begin{matrix} \uparrow + \uparrow \\ \uparrow + \uparrow \\ \uparrow + \uparrow \\ \uparrow + \uparrow \\ \uparrow + \uparrow \\ \uparrow + \uparrow \\ \uparrow + \uparrow \end{matrix} = \underline{\hspace{2cm}}$

GALERINHA EU
TROUXE EXERCICIOS FACEIS VAMOS FAZELOS

Nome: _____ 1° _____

Resolva as continhas.
Faça com atenção!





$\begin{array}{r} 29 \\ -13 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 36 \\ +51 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 98 \\ -62 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 15 \\ +32 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 49 \\ -28 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 99 \\ -61 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 84 \\ +13 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 84 \\ -62 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 89 \\ -74 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 29 \\ -6 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 81 \\ +4 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 78 \\ -64 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 80 \\ -20 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 95 \\ -13 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 65 \\ -62 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 45 \\ +31 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 20 \\ +31 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 88 \\ +10 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 13 \\ +14 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 2 \\ +6 \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} 46 \\ +4 \\ \hline \end{array}$

ESTA BEM LEGAL NAO
ACHA E FACIL

VAMOS AJUDAR A MONICA E A MAGALI GALERA



Escola

Nome

Problemas???



**MÔNICA E MAGALI
RESOLVERAM FAZER
DOCINHOS PRA TODA À
TURMA ONTEM À TARDE.
COM MUITO CARINHO
FIZERAM 18 BEIJINHOS
22 QUINDINS E 12 BRIGADEIROS.**

**NA HORA DO LANCHE A TURMINHA COMEU METADE
DOS QUINDINS E METADE DOS BRIGADEIROS.**

**1. QUE QUANTIDADE DE DOCINHOS FOI COMIDA AO
TODO?**

3. QUANTOS DOCINHOS RESTARAM?

ARREDONDANDO

Complete de acordo com o que se pede.

	Número	A dezena mais próxima	A centena mais próxima	A unidade de milhar mais próxima
1-  Quilômetros percorridos por um automóvel	1.726			
2-  Brinquedos numa fábrica	17.644			
3-  Alunos numa escola	1.278			
4-  Frutas de um pomar	1.581			

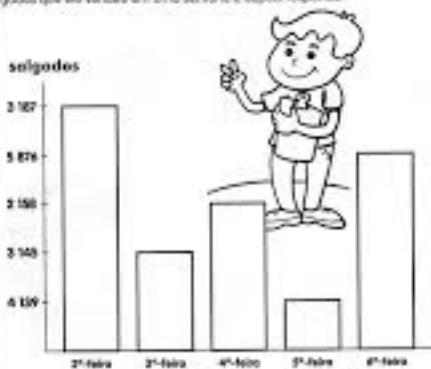
Respostas: 1- 1.700, 1.700, 2.000, 2- 17.600, 17.600, 18.000, 3- 1.200, 1.200, 1.000, 4- 1.500, 1.500, 1.000

ESTA E MUITO FACIO

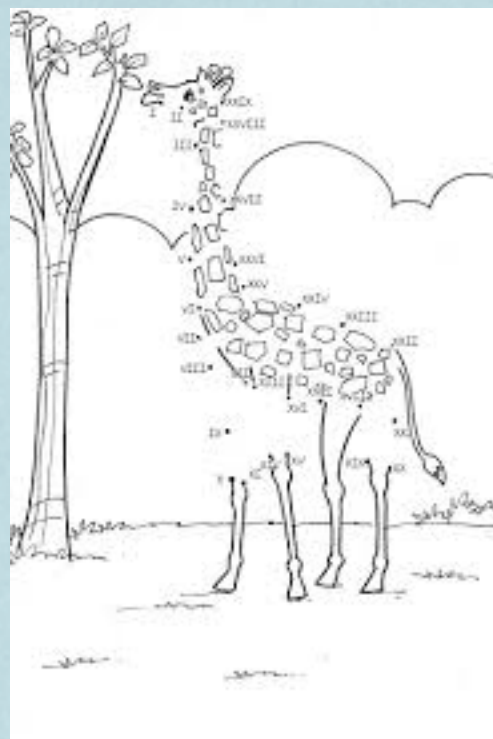
UHU E BEM LEGAL A MATEMATICA

LIGUE-SE NO GRÁFICO

João é dono de uma fábrica de salgadinhos. Observe no gráfico o número de salgadinhos que ele vendeu em uma semana e depois responda.



- Quantos salgadinhos João vendeu nos três primeiros dias da semana? _____
- Que dia da semana ele vendeu mais salgadinhos? _____
- É menos salgadinhos? _____
- Quantos salgadinhos ele vendeu nessa semana? _____
- Se ele vendesse esse mesmo número de salgadinhos em duas semanas, quantos ele venderia? _____
- Se nessa semana fosse feriado no 4ª feira, quantos salgadinhos João venderia? _____



 Escala _____
 Name _____
 Date ____ / ____ / ____ Prof.: _____
 Turma _____
 Vamos fazer continhas?

$1 + 2 = \underline{\quad}$
 +  = $\underline{\quad}$

$1 + 1 = \underline{\quad}$
 +  = $\underline{\quad}$

$1 + 0 = \underline{\quad}$
 + \times = $\underline{\quad}$



O CEBOLINHA E O PAI
 DELE PRECISA DE UMA AJUDINHA NOS VAMOS
 AJUDALO A DESCOBRIR A RESPOSTA

3. Complete abaixo:

1	2	3
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. Complete as séries corretamente:

0	1	2	3	5
6	7	8	9	10

5. Observe os flores e seus números. Pinte a quantidade de pétalas de acordo com os números.

CAÇA COPA



ENCONTRE:

BOLA
GOLEIRO
JUIZ
TAÇA
TORCEDOR
APITO

RESOLVA OS PROBLEMAS

A seleção brasileira fez 3 gols no primeiro período, 2 gols no segundo período e 4 gols no terceiro período. Quantos gols a seleção fez ao todo nesse jogo?

a. _____

A Copa do mundo anterior a de 4 anos passou para 32 equipes. Quantas equipes havia para participar de 2 copas do mundo?



b. _____

Brasil venceu em 4 anos após. Quantos anos ela terá no próximo Copa?

c. _____

A França precisa de 7 gols para passar a primeira rodada. Já fez 3. Quantos gols faltam?

d. _____

FATOS É FÁCIL!

$\star + 5 = 1$
 $\star + 5 = 2$
 $\star + 5 = 3$
 $\star + 5 = 4$
 $\star + 5 = 5$
 $\star + 5 = 6$
 $\star + 5 = 7$
 $\star + 5 = 8$
 $\star + 5 = 9$
 $\star + 5 = 10$



$3 + 2 = \heartsuit$
 $6 + 2 = \heartsuit$
 $9 + 2 = \heartsuit$
 $12 + 2 = \heartsuit$
 $15 + 2 = \heartsuit$
 $18 + 2 = \heartsuit$
 $21 + 2 = \heartsuit$
 $24 + 2 = \heartsuit$
 $27 + 2 = \heartsuit$
 $30 + 2 = \heartsuit$

$\circ + 6 = 1$
 $\circ + 6 = 2$
 $\circ + 6 = 3$
 $\circ + 6 = 4$
 $\circ + 6 = 5$
 $\circ + 6 = 6$
 $\circ + 6 = 7$
 $\circ + 6 = 8$
 $\circ + 6 = 9$
 $\circ + 6 = 10$

$6 + \heartsuit = 1$
 $16 + \heartsuit = 2$
 $24 + \heartsuit = 3$
 $32 + \heartsuit = 4$
 $40 + \heartsuit = 5$
 $48 + \heartsuit = 6$
 $56 + \heartsuit = 7$
 $64 + \heartsuit = 8$
 $72 + \heartsuit = 9$
 $80 + \heartsuit = 10$

$$7 \times 1 = 7$$

$$7 \times 2 = 14$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$7 \times 6 = 42$$

$$7 \times 7 = 49$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$7 \times 10 = 70$$



CALTEQUAR

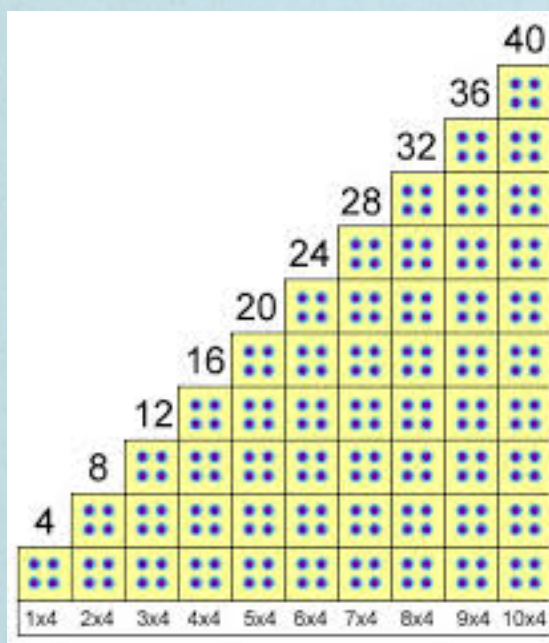
Acertando as Horas

Complete os relógios, marcando a mesma hora de cada relógio digital.



Conte as figuras e faça conforme o modelo.

	=	$2 + 1 = 3$
	=	
	=	
	=	
	=	



ESTA FACIL POQUE GOSTO DE COSAS FACEIS



GALERINHA A MATEM ATICA EM TODO LUGAR EM FESTAS,SALA DE AULA ,CARROS, PLACAS,LIVROS E ETC.....

