

ESCOLA ZILNETE PEREIRA GUIMARÃES

NOME: _____ TURMA: _____

1 – RESOLVA AQUI AS OPERAÇÕES.

$37 - 31$

D	U
<hr/>	

$55 - 33$

D	U
<hr/>	

$18 - 2$

D	U
<hr/>	

$27 - 1$

D	U
<hr/>	

$77 - 12$

D	U
<hr/>	

$47 - 46$

D	U
<hr/>	

$26 - 13$

D	U
<hr/>	

$15 - 4$

D	U
<hr/>	

$81 - 10$

D	U
<hr/>	

$38 - 10$

D	U
<hr/>	

$86 - 11$

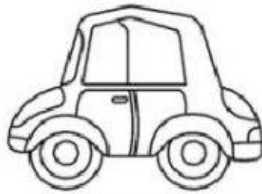
D	U
<hr/>	

$54 - 12$

D	U
<hr/>	

2 – LEIA ATENTAMENTE, RESOLVA OS PROBLEMAS E MARQUE A ALTERNATIVA CORRETA.

OS AMIGOS JOÃO, DANIELA E RAFALE FORAM A UMA LOJA DE BRINQUEDOS. VEJA O PREÇO DOS BRINQUEDOS QUE ELES MAIS GOSTARAM.



45 REAIS



15 REAIS



40 REAIS

A) JOÃO TEM R\$55,00. COM O DINHEIRO, ELE PODE COMPRAR DOIS BRINQUEDOS. QUAIS SÃO ELES:

- ☐ A bola e o carrinho
- ☐ A bola e a boneca
- ☐ A boneca e o carrinho

B) DANIELA TEM UMA NOTA DE R\$50,00, UMA DE R\$10,00 E UMA DE R\$5,00. QUANTO DANIELA TEM?

- ☐ 65 reais
- ☐ 75 reais
- ☐ 60 reais

C) DANIELA QUE COMPRAR UMA BOLA E UM CARRINHO COM O DINHEIRO QUE TEM. QUANTO RECEBERÁ DE TROCO SE COMPRAR A BOLA E O CARRINHO?

- ☐ 5 reais
- ☐ 10 reais
- ☐ Não receberá troco

D) RAFAEL TINHA R\$5,00. ELE QUERIA COMPRAR UM BOLA PARA DAR DE PRESENTE AO SEU IRMÃO. QUANTO FALTA PARA ELE CONSEGUIR COMPRAR A BOLA?

- ☐ 10 reais
- ☐ 5 reais
- ☐ 2 reais

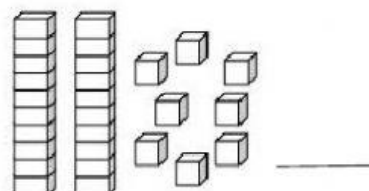
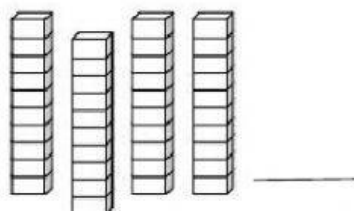
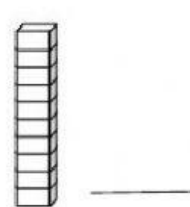
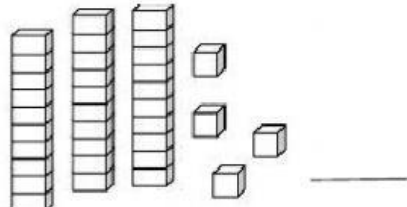
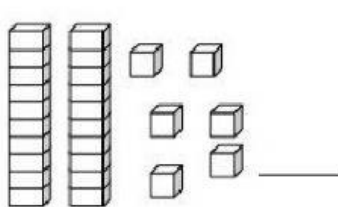
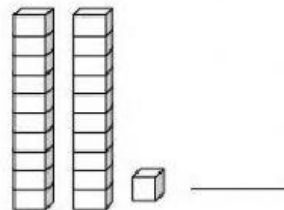
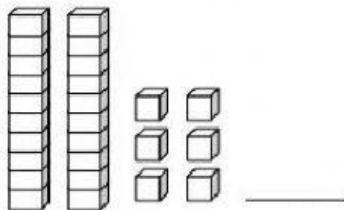
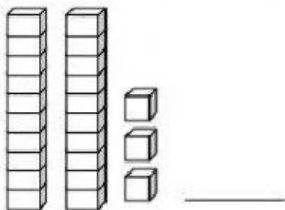
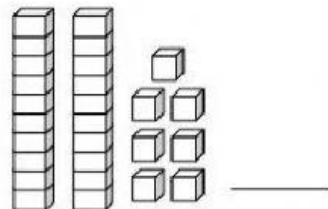
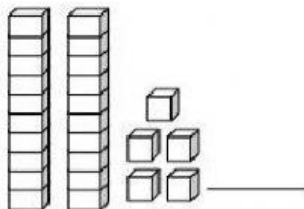
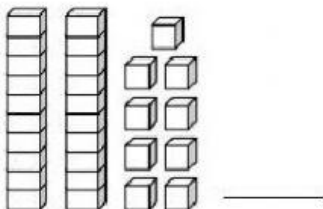
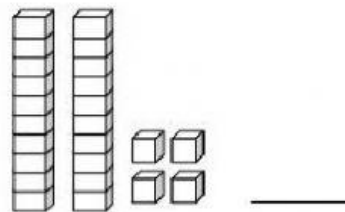
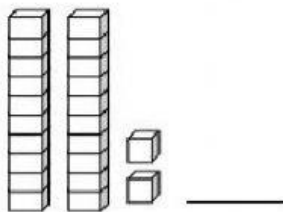
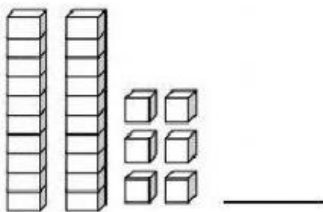
DESAFIANDO VOCÊ!

3 – DESCUBRA OS NUMERAIS QUE ESTÃO FALTANDO NOS QUADROS ABAIXO.

2	+		=	6
+		+		
	+	3	=	9
=		=		
8		7		

	-	4	=	
-		-		
2	-		=	1
=		=		
7		3		

4 – ESCREVA O NÚMERO CORRESPONDENTE DO MATERIAL DOURADO.



5 – REPRESENTA NO QUADRO O VALOR POSICIONAL DE CADA ALGARISMO.

	3ª ORDEM	2ª ORDEM	1ª ORDEM
	C	D	U
901			
35			
4			
18			
243			
76			
27			
9			
117			

6 – DECOMPOHA OS NÚMEROS COMO NO EXEMPLO.

189 – 100 + 80 + 9 = 1 CENTENA + 8 DEZENAS + 9 UNIDADES

91 - _____

37 - _____

89 - _____

125 - _____

2 - _____

201 - _____

64 - _____

13 - _____

6 - _____

21 - _____

77 - _____

41 - _____