

COMPLETE O QUADRO COLANDO OS CÁLCULOS AO LADO.
DEPOIS ESCREVA A QUANTIDADE DE DEZENAS E UNIDADES DE CADA NÚMERO.

30	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$60 + 5$
22	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$70 + 6$
43	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$30 + 0$
54	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$40 + 3$
65	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$50 + 4$
76	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$80 + 7$
87	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$30 + 4$
98	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$90 + 8$
34	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	DEZENAS	<input type="text"/>	UNIDADES	<input type="text"/>	$20 + 2$

RESOLVA AS DIVISÕES:

	12	4	4		15	5	5
-	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	-	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		-	<input type="text"/>			-	<input type="text"/>
			<input type="text"/>				<input type="text"/>


SEPARE OS NÚMEROS NA TABELA ABAIXO E DEPOIS ESCREVA A DECOMPOSIÇÃO NO SEU CADERNO.

NÚMERO	UNIDADE DE MILHÃO	CENTENA DE MILHAR	DEZENA DE MILHAR	UNIDADE DE MILHAR	CENTENA	DEZENA	UNIDADE
114.345							
234.789							
456.890							
567.457							
123.789							
334.895							
678.234							
567.123							
765.234							

REALIZE OS CÁLCULOS:

<div style="border: 1px solid red; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 10px;"></div> <table style="margin: 0 auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">X</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin-top: 10px;"></div>	1	2	X	2	<div style="border: 1px solid red; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 10px;"></div> <table style="margin: 0 auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">X</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin-top: 10px;"></div>	1	2	X	3	<div style="border: 1px solid red; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 10px;"></div> <table style="margin: 0 auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">X</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">4</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin-top: 10px;"></div>	1	2	X	4
1	2													
X	2													
1	2													
X	3													
1	2													
X	4													
<div style="border: 1px solid red; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 10px;"></div> <table style="margin: 0 auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">X</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">5</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin-top: 10px;"></div>	1	2	X	5	<div style="border: 1px solid red; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 10px;"></div> <table style="margin: 0 auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">1</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">X</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">6</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin-top: 10px;"></div>	1	2	X	6	<div style="border: 1px solid red; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; margin-bottom: 10px;"></div> <table style="margin: 0 auto;"> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">2</td></tr> <tr><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">X</td><td style="border: 1px solid black; padding: 5px;">5</td></tr> </table> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 30px; margin-top: 10px;"></div>	2	2	X	5
1	2													
X	5													
1	2													
X	6													
2	2													
X	5													

RESOLVA ESTE PROBLEMA MATEMÁTICO:

	2a FEIRA:	72 DOCES
	3a FEIRA:	139 DOCES
	4a FEIRA:	274 DOCES

- QUAL DIA SE VENDEU MAIS DOCES?
- QUAL DIA SE VENDEU MENOS DOCES:
- QUANTOS DOCES SE VENDEU NA 2a E NA 3a FEIRA?
- QUANTOS DOCES SE VENDEU NA 3a E NA 4a FEIRA?
- QUANTOS DOCES SE VENDEU NA 2a E NA 4a FEIRA?
- QUANTOS DOCES FORAM VENDIDOS NOS TRÊS DIAS?

USE AS FICHAS ABAIXO PARA RESPONDER OS PROBLEMAS:

- 212 486 211 414 413 347 346 485






RESOLVA ESTE PROBLEMA:


	DANIEL		MARCELA		PAULO
R\$ 50, 00		R\$ 30, 00		R\$ 20, 00	

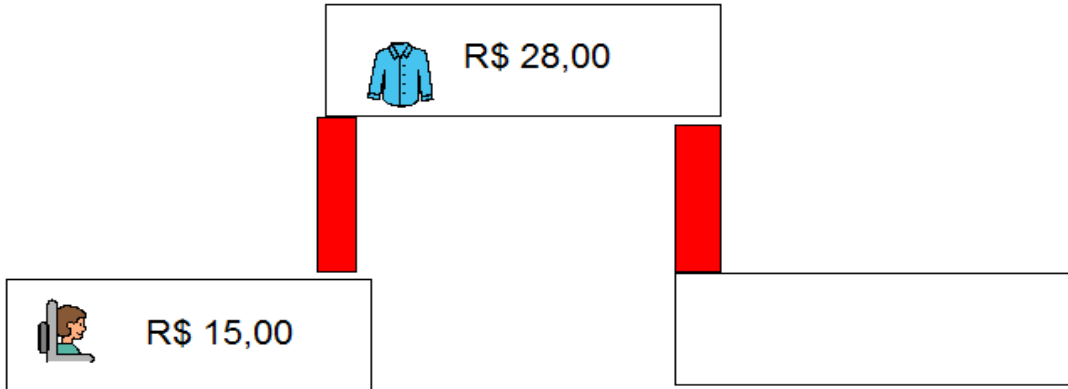
- QUEM TEM MAIS DINHEIRO?
- QUEM TEM MENOS DINHEIRO?
- QUANTO DINHEIRO TEM:
- DANIEL E MARCELA:
- MARCELA E PAULO:
- DANIEL E PAULO:

- MARCELA PAULO DANIEL
- R\$50,00 R\$90,00 R\$80,00 R\$50,00 R\$70,00

RESOLVA ESTE PROBLEMA E COLE A RESPOSTA:

 PEDRO  QUER COMPRAR  1  UMA CAMISA  QUE CUSTA R\$ 28,00. ELE JÁ TEM R\$ 15,00.

 QUANTO FALTA?



- R\$16,00
- R\$15,00
- R\$10,00
- R\$12,00
- R\$18,00
- R\$13,00

SEMANA	<input type="text"/>	365 DIAS
QUINZENA	<input type="text"/>	7 DIAS
MÊS	<input type="text"/>	15 DIAS
BIMESTRE	<input type="text"/>	28, 29, 30, 31 DIAS
TRIMESTRE	<input type="text"/>	2 MESES
SEMESTRE	<input type="text"/>	3 MESES
BIÊNIO	<input type="text"/>	6 MESES
TRÊNIO	<input type="text"/>	2 ANOS
QUADRIÊNIO	<input type="text"/>	3 ANOS
QUINQUÊNIO	<input type="text"/>	4 ANOS
DÉCADA	<input type="text"/>	5 ANOS
SÉCULO	<input type="text"/>	10 ANOS
SESQUICENTENÁRIO	<input type="text"/>	100 ANOS
MILÊNIO	<input type="text"/>	150 ANOS
ANO	<input type="text"/>	1000 ANOS

COLOQUE OS NÚMEROS DE MAIOR A MENOR:

15 39 64 23 67 10 45

--	--	--	--	--	--	--

COLOQUE OS NÚMEROS DE MENOR A MAIOR:

17 34 5 10 63 39 2

--	--	--	--	--	--	--