

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Composição, decomposição e leitura de números

Resolva os problemas a seguir:

1. Daniel tem duas notas de R\$ 10,00 e 23 moedas de R\$ 1,00 e sua amiga Marcela tem 54 moedas de R\$ 1,00. Quanto Daniel e Marcela tem em dinheiro no total?

(a) 87

(b) 97

(c) 37

(d) 27

2. Em cada caixa há 10 balas. Maria comprou 3 caixas e mais 6 balas avulsas. Quantas balas ela comprou?

(a) 26

(b) 36

(c) 56

(d) 46

3. Marcelo vai pagar uma conta de R\$ 23,00 reais e só tem 2 notas de R\$10,00. Quanto falta para Marcelo pagar a conta?

(a) faltam 3,00 reais

(b) faltam 2,00 reais

(c) faltam 4,00 reais

(d) faltam 6,00 reais

4. Cássio tem 4 dezenas de bolinhas de gude e Fabrício tem 10 bolinhas a mais do que Cássio.

a. Quantas bolinhas tem cada um? **Cássio tem 40, Fabrício tem 50**

b. Qual é o total de bolinhas dos dois juntos? **Os dois juntos têm 90 bolinhas.**

5. Escreva como são lidos os números a seguir:

a. 36- **trinta e seis**

b.51 – cinquenta e um

c.47- quarenta e sete

d.89- oitenta e nove

e.99- noventa e nove

f.33- trinta e três

g.66- sessenta e seis

h.23- vinte e três

i.13- treze

j.63- sessenta e três

k.82 – oitenta e dois

l.22- vinte e dois

6.Registre o que indica cada algarismo nos números abaixo.

a). 48 = 4 dezenas e 8 unidades

b) .65 = 6 dezenas e 5 unidades

c).35 = 3 dezenas e 5 unidades

d).84 = 8 dezenas e 4 unidades

e).91 = nove dezenas e uma unidade

f).27 = duas dezenas e sete unidades

7.Complete a tabela abaixo:

<u>Número</u>	<u>Dezenas e unidades</u>	<u>Decomposição</u>	<u>Leitura</u>
24	2 dezenas e quatro unidades	20 +4	Vinte e quatro
35	3 dezenas e cinco unidades	30+5	Trinta e cinco
44	4 dezenas e 4 unidades	40+4	Quarenta e quatro
65	6 dezenas e 5 unidades	60+5	Sessenta e cinco
75	7 dezenas e cinco unidades	70+5	Setenta e cinco
85	8 dezenas e cinco unidades	80+5	Oitenta e cinco