



Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

1. Transforma em gramas.

a)  $\frac{25}{100}$  kg = \_\_\_\_\_ g

b) 1,25 hg = \_\_\_\_\_ g

c) 0,68 dag = \_\_\_\_\_ g

d) 3,47 cg = \_\_\_\_\_ g

2. A Ana, a Rita e o José compararam as suas alturas e as suas massas. Lê o diálogo:

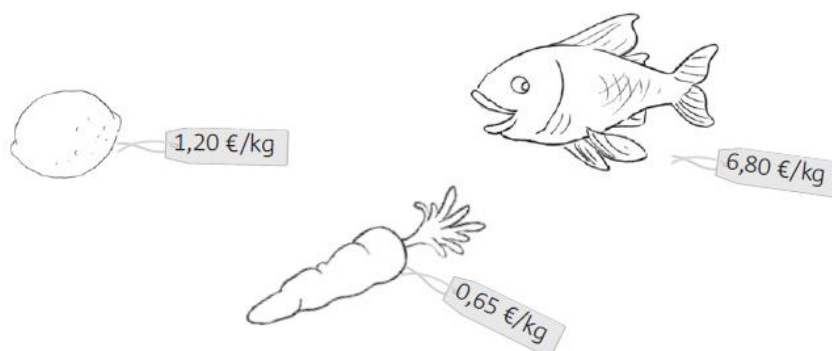


2.1. Completa o quadro com o nome das três crianças. Atenção, pois no mesmo espaço pode ficar o nome de mais do que uma criança.

Mede menos do que 15 dm	Mede mais do que 15 dm	
		Pesa mais do que 33 kg
		Pesa menos do que 33 kg

3. O Artur comprou os seguintes ingredientes para o seu restaurante:

- 100 quilogramas de peixe a 6,80 euros o quilograma;
- 10 quilogramas de limões a 1,20 euros o quilograma;
- 1000 quilogramas de cenouras a 0,65 euros o quilograma.



3.1. Quanto pagou pelo peixe?

---

3.2. Quanto pagou pelas cenouras?

---

3.3. Quanto lhe custaram os limões?

---

3.4. Quando o Artur saiu do restaurante levava consigo 1500 euros. Este dinheiro chegou ou faltou para o Artur efectuar o pagamento das suas compras?

Quanto dinheiro sobrou ou faltou?

---

4. Um bolo pesa 1,2 kg. Se se comerem 0,3 do bolo, quantas gramas do bolo sobram?

