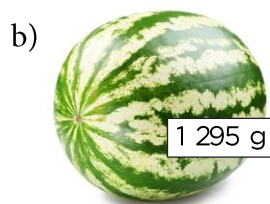


EFTER AVSNITT 4.4

- 1 a) $192,2 - 96,5$ b) $84,9 \cdot 4$ c) $\frac{53,5}{5}$
- 2 Elliot har en påse med 100 glaskulor. Kulorna väger 5,8 g styck.
Hur mycket väger Elliots kulor sammanlagt?
- 3 a) $3,635 \cdot 100$ b) $10 \cdot 0,67$ c) $7,8 \cdot 1\,000$
- 4 a) $1,7 + 3,5 + 6,2$ b) $34,8 - 6,4 - 5,2$ c) $12,5 - 9,7 + 16,9$

5 Avrunda vikterna till hundratal gram.



- 6 Addera det största tresiffriga udda talet med det största tvåsiffriga jämna talet.
Vilken är summan?
- 7 Under ett år bodde det 278 000 människor på ön Barbados.
Ön har en area på 400 km². Hur många människor bodde det i genomsnitt
per kvadratkilometer det året?
- 8 Ett tal i decimalform multipliceras med 4. Produkten är 90,4.
Vilket är talet?
- 9 En hink rymmer 12 liter. I hinken finns det 8,4 liter vatten.
Elsas ponny dricker upp 5,9 liter. Hur många liter måste
Elsa sedan hälla i hinken för att den ska bli helt fylld?

Veckans problem

Antag att två hönor tillsammans lägger två ägg på två dagar.
Hur många ägg lägger i så fall en höna på åtta dagar?