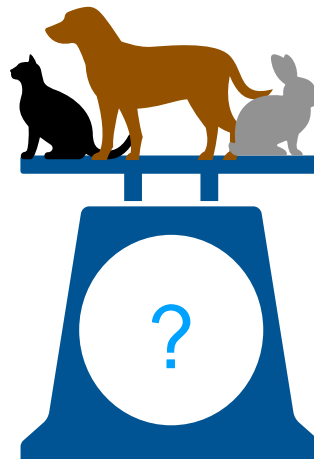
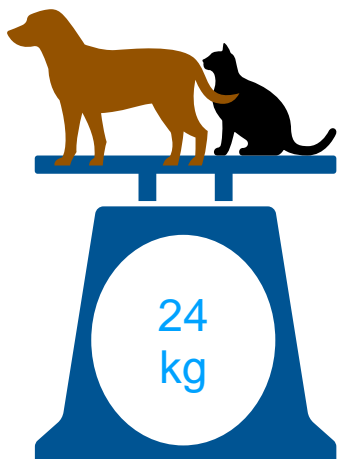
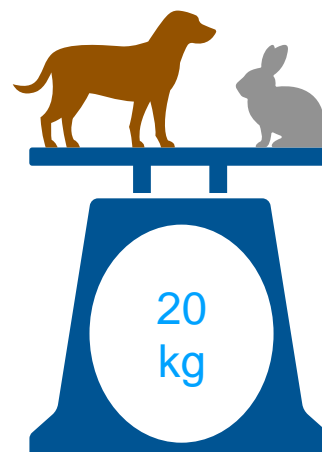
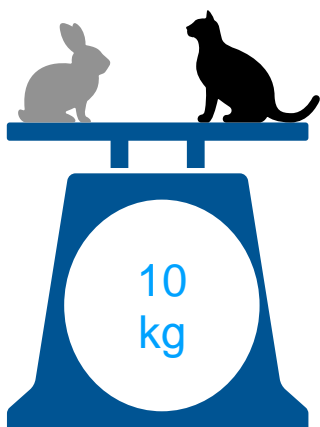




Hà dicisu Santina di pisà i so animali.

- Insembi u ghjattu è u cunigliulu pisani 10 chg.
- Insembi u ghjacaru è u cunigliulu pisani 20 chg.
- Insembi u ghjattu è u ghjacaru pisani 24 chg.

Quantu pisarani insembi i trè animali ?



SCIAPPACAPU DI U GHJORNU
Scola di 5^a
Soluzione
GHJACARU, GHJATTU E CUNIGLIULU



Méthode 1 : D'après les deux premières pesées, le chien pèse 10 kg de plus que le chat.

Grâce à la troisième pesée, on en déduit que le chat pèse 7 kg et le chien 17 kg.

Le lapin pèse donc 3 kg et **les trois animaux ensemble pèsent 27 kg.**

Méthode 2 : Si on ajoute toutes les pesées : deux chiens, deux chats, deux lapins pèsent $(24+20+10)$ kg soit 54 kg donc un chat, un chien et un lapin pèsent **27 kg.**