

# Vi mater kjæledyrene

## Oppgave 1

Skeivskank elsker å få litt fløte. Hvis du har en liter fløte, hvor mye vil det være igjen hvis du gir 0,25 liter til katten?

## Oppgave 2

Rotta Skorpus spiser 10 gram ost om dagen. Hvis en pakke med ost veier 500 gram, hvor mange dager vil det ta før Skorpus har spist opp hele pakken med ost?

## Oppgave 3

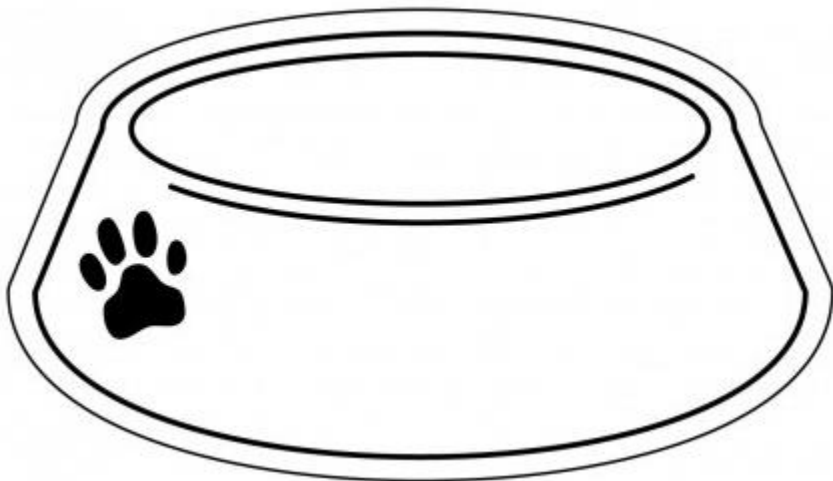
Gygrid sin hund Hogg spiser 0,5 kilogram biff til middag hver dag. Hvis en pakke med biff veier 2 kilogram, hvor mange dager vil det ta før Hogg har spist opp hele pakken?

## Oppgave 4

Kattemor har 5 unger. Hver dag gir du hver av ungene en liten kopp med fløte til frokost, lunch, middag og kvelds. Hvis en kopp med fløte inneholder 2 dl, hvor mye fløte vil kattungene ha spist totalt i løpet av en dag?

## Oppgave 5

En pakke med kattemat til Skeivskank veier 2 kg og koster 450 kroner. Hva er prisen per kilogram for kattemat?



# FASIT

## Oppgave 1

Hvis du har en liter fløte og gir 0,25 liter til katten. Vil det være igjen 7,5 dl eller 0,75 liter fløte. Du kan også si at katten spiser  $\frac{1}{4}$  og at det er  $\frac{3}{4}$  igjen.

## Oppgave 2

For å regne ut dette, kan vi dele den totale vekten av osten på vekten rotta spiser om dagen:

$$500 / 10 = 50 \text{ dager}$$

Så, det vil ta rotta 50 dager å spise opp hele pakken med ost på 500 gram.

## Oppgave 3

For å regne ut dette, kan vi dele den totale vekten av biffen på vekten hunden spiser om dagen:

$$2 / 0,5 = 4 \text{ dager}$$

Så, det vil ta hunden 4 dager å spise opp hele pakken med biff på 2 kg.

## Oppgave 4

For å regne ut dette, kan vi beregne vekten av fløte for en enkelt kattunge per dag, og deretter multiplisere med antallet kattunger:

$$2 \text{ dl} * 4 \text{ måltider} = 8 \text{ dl per kattunge per dag}$$

$$8 \text{ dl} * 5 \text{ unger} = 40 \text{ dl totalt per dag, som igjen vil si 4 liter.}$$

Unger vil ha spist 4 liter fløte i løpet av en dag, hvis hver av ungene får en kopp på 2 dl fløte til frokost, lunch, middag og kvelds.

## Oppgave 5

En pakke koster 450 kroner. For å finne prisen per kilogram deler du på 2. Da vil en kg koste  $450/2 = 225,-$