

## Construindo problemas de multiplicação e divisão...

Formule um problema que corresponda a:

a)  $42 \times 25$

(usando o sentido de *adição repetida*, num contexto de recolha de maçãs colhidas em caixotes).

b)  $3 \times 3 \times 4$

(usando o sentido de *contar combinações*, num contexto de possibilidades de tomar o pequeno almoço com 3 elementos diferentes).

c)  $12 \times \frac{1}{3}$

(usando o sentido de *escalonar*, num contexto de receitas culinárias).

d)  $1996 \div 3$

(usando o sentido de *razão*, num contexto de altitudes).

e)  $312 \div 53$

(usando o sentido de *contar agrupamentos*, num contexto de pessoas a viajar).

f)  $301 \div 7$

(usando o sentido de *partilha equitativa*, num contexto de pessoas a viajar).