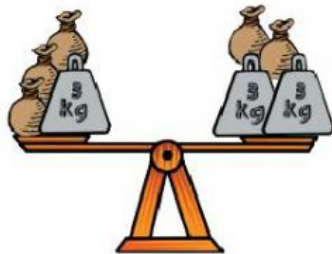
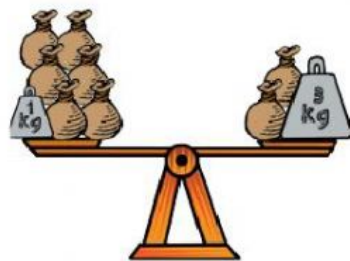


Jöfnur I

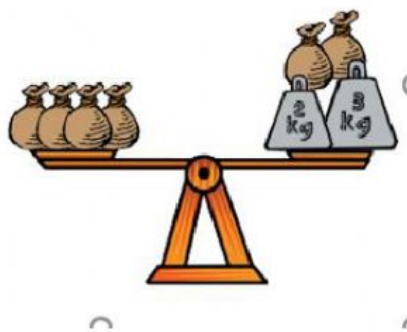
Nafn:



Hvað er hver poki mörg kg?



Hvað er hver poki mörg kg?



Hvað er hver poki mörg kg?

$$x + 1 = 3 + 1$$

$$x =$$

$$2x - 3 = x + 3$$

$$x =$$

$$3x - 1 = x + 5$$

$$x =$$

Búðu til jöfnu við setningarnar:

Leystu jöfnurnar:

a) 3 stærra en óþekkt tala er 15.

$$10x - 30 = 5x$$

$$x =$$

b) 10 minna en óþekkt tala er 7.

$$5x - 13 = 2x - 4$$

$$x =$$

c) Summa tölu og tölu sem er 1
stærri en fyrrnefndu talan er 9
stærri en talan.