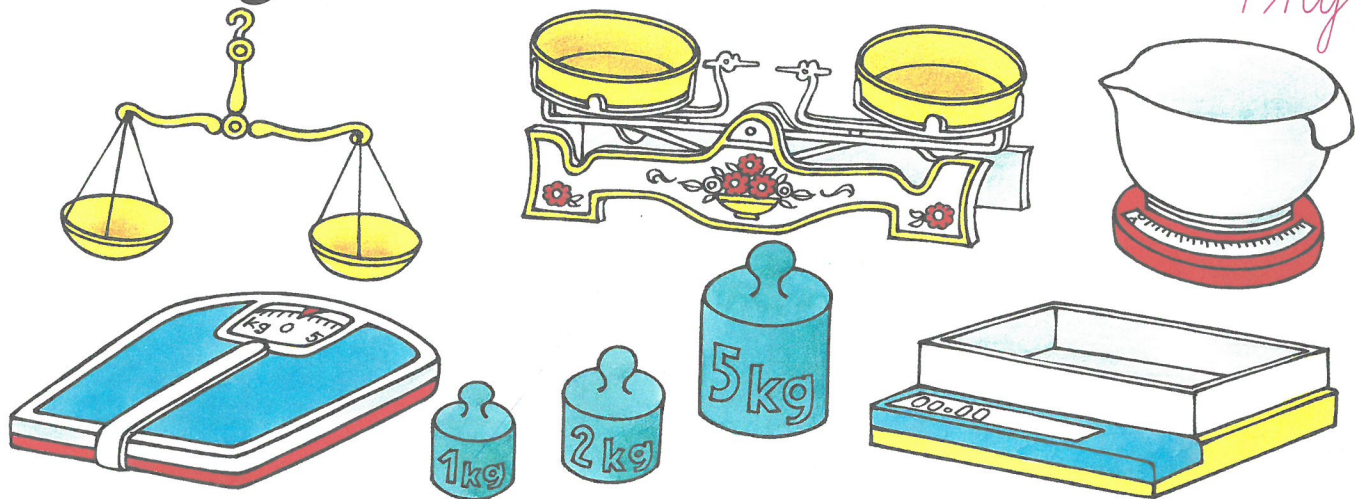


Kilogram



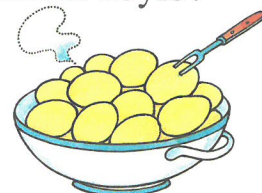
- 1 Čti. 1 kg 8 kg 7 kg 11 kg 14 kg 20 kg 15 kg
- Opiš. _____

- 2 Paní Nováková měla 10 kg brambor. 2 kg uvařila. Kolik kg brambor zbylo?

Znázorni:

Vypočítej:

Napiš odpověď:



- 3 Zvaž a zapiš.

Já vážím (moje hmotnost je) _____ . Moje školní brašna váží _____ .

- 4 Popros maminku, aby ti dovolila navážit:

1 kg jablek = _____ kusů 2 kg brambor = _____ kusů

- 5 Vypočítej.

$3 \text{ kg} + 6 \text{ kg} =$ _____	$9 \text{ kg} - 4 \text{ kg} =$ _____
$8 \text{ kg} + 2 \text{ kg} =$ _____	$8 \text{ kg} - 5 \text{ kg} =$ _____
$5 \text{ kg} + 4 \text{ kg} =$ _____	$11 \text{ kg} - 1 \text{ kg} =$ _____
$10 \text{ kg} + 5 \text{ kg} =$ _____	$15 \text{ kg} - 4 \text{ kg} =$ _____
$12 \text{ kg} + 6 \text{ kg} =$ _____	$18 \text{ kg} - 6 \text{ kg} =$ _____

- 6 Procvičuj.

$2 \text{ kg} + 13 \text{ kg}$
 $19 \text{ kg} - 5 \text{ kg}$
 $20 \text{ kg} - 10 \text{ kg}$
 $5 \text{ kg} + 13 \text{ kg}$
 $10 \text{ kg} + 10 \text{ kg}$

- 7 Podtrhni, co kupujeme na kilogramy. Co se nehodí, škrtni.

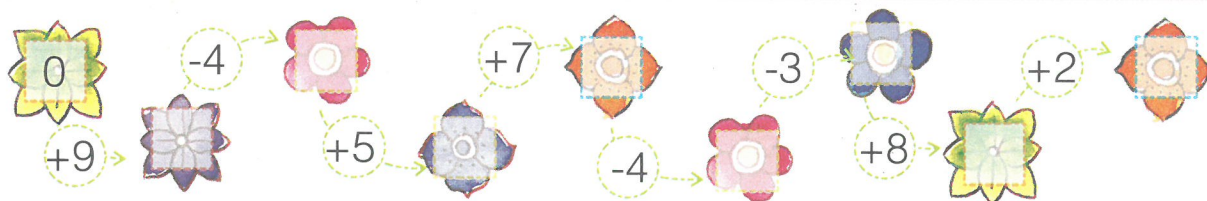
ocet, hrušky, mléko, prkna, sůl, mouku, pomeranče, stužku, benzín, cukr, látku na šaty, jablka, mrkev, šťávu, rýži, brambory, citróny...

- 8 Martin koupil 4 kg jablek a 2 kg mandarinek.

To je celkem _____ kilogramů ovoce.

Léto

$2 + 13 = \underline{\quad}$	$12 - 1 = \underline{\quad}$	$15 - 3 = \underline{\quad}$	$4 + 11 = \underline{\quad}$
$8 + 10 = \underline{\quad}$	$10 + 8 = \underline{\quad}$	$5 + 3 = \underline{\quad}$	$15 - 15 = \underline{\quad}$
$12 + 1 = \underline{\quad}$	$14 + 1 = \underline{\quad}$	$14 - 14 = \underline{\quad}$	$5 + 2 = \underline{\quad}$
$11 - 10 = \underline{\quad}$	$5 + 4 = \underline{\quad}$	$7 + 10 = \underline{\quad}$	$8 + 1 = \underline{\quad}$
$5 + 5 = \underline{\quad}$	$7 + 2 = \underline{\quad}$	$13 - 10 = \underline{\quad}$	$15 - 4 = \underline{\quad}$
$15 - 1 = \underline{\quad}$	$9 + 10 = \underline{\quad}$	$7 + 3 = \underline{\quad}$	$10 - 8 = \underline{\quad}$
$10 - 9 = \underline{\quad}$	$1 + 11 = \underline{\quad}$	$12 + 2 = \underline{\quad}$	$14 - 10 = \underline{\quad}$
$10 + 9 = \underline{\quad}$	$12 - 10 = \underline{\quad}$	$8 + 2 = \underline{\quad}$	$9 + 1 = \underline{\quad}$
$2 + 12 = \underline{\quad}$	$15 - 2 = \underline{\quad}$	$19 - 10 = \underline{\quad}$	$1 + 13 = \underline{\quad}$
$7 + 1 = \underline{\quad}$	$13 - 13 = \underline{\quad}$	$6 + 1 = \underline{\quad}$	$6 + 2 = \underline{\quad}$
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

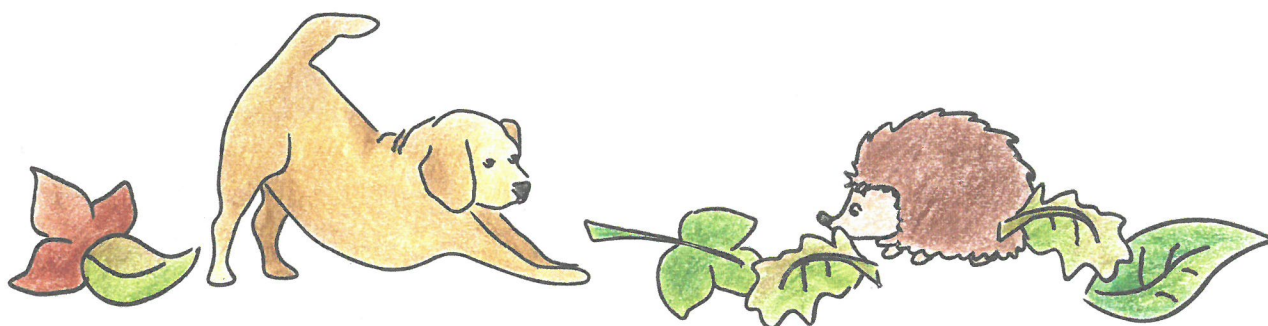


$11 + 4 = \underline{\quad}$	$10 + 6 = \underline{\quad}$	$5 + 10 = \underline{\quad}$	$13 - 1 = \underline{\quad}$
$10 + 10 = \underline{\quad}$	$1 + 14 = \underline{\quad}$	$11 + 2 = \underline{\quad}$	$5 - 4 = \underline{\quad}$
$5 + 1 = \underline{\quad}$	$10 - 6 = \underline{\quad}$	$6 + 4 = \underline{\quad}$	$11 + 3 = \underline{\quad}$
$10 - 7 = \underline{\quad}$	$14 - 2 = \underline{\quad}$	$17 - 10 = \underline{\quad}$	$20 - 10 = \underline{\quad}$
$1 + 12 = \underline{\quad}$	$16 - 10 = \underline{\quad}$	$20 - 0 = \underline{\quad}$	$6 + 3 = \underline{\quad}$
$9 - 8 = \underline{\quad}$	$11 + 1 = \underline{\quad}$	$10 - 5 = \underline{\quad}$	$13 + 2 = \underline{\quad}$
$15 - 10 = \underline{\quad}$	$9 - 7 = \underline{\quad}$	$9 - 6 = \underline{\quad}$	$18 - 10 = \underline{\quad}$
$7 - 6 = \underline{\quad}$	$5 + 0 = \underline{\quad}$	$14 - 3 = \underline{\quad}$	$10 + 5 = \underline{\quad}$
$14 - 1 = \underline{\quad}$	$20 - 20 = \underline{\quad}$	$18 - 18 = \underline{\quad}$	$2 + 12 = \underline{\quad}$
$6 + 10 = \underline{\quad}$	$3 + 12 = \underline{\quad}$	$8 - 7 = \underline{\quad}$	$10 - 4 = \underline{\quad}$
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Já Baryk a můj ježek

Tak už je březen, měsíc mžourání. V březnu přichází kdekdo k sobě a mžourá na svět. Například jezevec, sysel a křeček. Zajíčci březňáčci přestávají být slepí, začínají mžourat po okolí a nejde jim do hlavy, nač je země veliká, když mají tak krátké pacičky. Nu a u mne na dvoře se pod hromadou dřeva probere ježek. Celou zimu mě dráždil. Spal a vydával přitom stejně podezřelou vůni jako třeba listonoš nebo kominík.

Má ovšem i jiné nectnosti. Dupe, funí a mlaská. Mlaská, třebaže jeho jídelníček není vůbec tak noblesní jako jídelníček můj. Vy nevíte, co je to noblesní, že ne? Tak například noblesní pes si nestoupá packami do kastrůlku s jídlem, nedrbe si blechy na koberci, když se jeho člověk dívá, neštěká svým lidem do řeči, a když vyleze z řeky, nevytřepává si vodu z kožichu u deky, na které hraje jeho člověk se svými mlád'aty pexeso. Nu a noblesní jídelníček je zrovna tak vznešený jako noblesní pes, ale ježčí jídelníček takový rozhodně není.



Vypiš z textu názvy zvířat.



Barevně spoj slova stejného významu. Obrázek ježka vybarvi.

noblesní

dívá se

vytřepává

vznešený

dráždil

vyklepává

mžourá

provokoval

