


Čteme, modelujeme
a zapisujeme
desetinná čísla

Jakým způsobem zaznamenáš na číselnou osu zlomky:

$$\frac{1}{2} \quad \frac{7}{2} \quad \frac{9}{2} \quad \frac{13}{2} \quad \frac{17}{2} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{7}{10} \quad \frac{11}{5}$$

Dá se zlomek zapsat i jiným způsobem? Jakým?





Jak se těmto číslům říká?
Jak je čteme?
Jak se jmenuje první řád
za desetinnou čárkou?


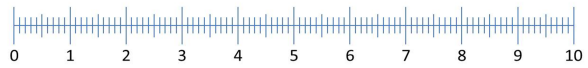
Vítejte v zemích platících měnou euro.
V jakých zemích to může být?



cheese

bread

5tr. Čteme, modelujeme a zapisujeme desetinná čísla 31.3. (Dobrovolná).notebook

chicken

A 5 Euro banknote, two 10 Euro coins, two 1 Euro coins, one 2 Euro coin, and one 5 Euro coin.

A number line from 0 to 10 with millimeter markings.

rice

A 2 Euro coin, a 1 Euro coin, two 20 Euro coins, and one 10 Euro coin.

A number line from 0 to 10 with millimeter markings.

fish and chips

A 1 Euro coin, two 1 Euro coins, a 5 Euro banknote, a 50 Euro coin, a 5 Euro coin, two 10 Euro coins, and one 5 Euro coin.

A number line from 0 to 10 with millimeter markings.

milk and juice

A 2 Euro coin, a 5 Euro coin, two 2 Euro coins, a 5 Euro coin, and one 20 Euro coin.

A number line from 0 to 10 with millimeter markings.

strawberries, apples, lemons

Three 1 Euro coins, two 5 Euro coins, two 5 Euro coins, two 1 Euro coins, one 2 Euro coin, and one 1 Euro coin.

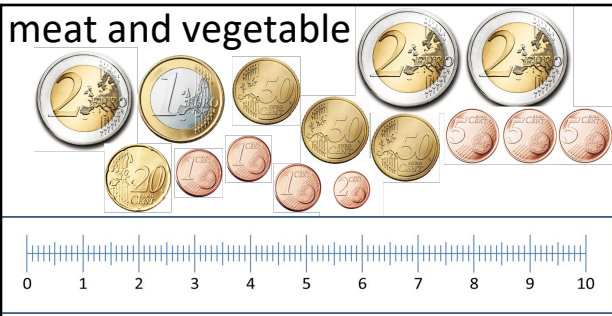
A number line from 0 to 10 with millimeter markings.

carrots, tomatoes, cucumbers, corns

A 5 Euro banknote, three 50 Euro coins, three 1 Euro coins, three 1 Euro coins, one 2 Euro coin, and one 50 Euro coin.

A number line from 0 to 10 with millimeter markings.

meat and vegetable



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Všechna desetinná čísla, která jsme spolu vyvodili jsem zapsala. Umíte je přečíst?

2, 40, 1, 10, 5, 70, 3, 50, 9, 80, 6, 30, 4, 20, 7, 60, 8, 90

2, 4, 1, 1, 5, 7, 3, 5, 9, 8, 6, 3, 4, 2, 7, 6, 8, 9

Je to pro vás čitelné?

Pro oddělení desetinných čísel používáme v zápisu středník ;

2, 4; 1, 1; 5, 7; 3, 5; 9, 8; 6, 3; 4, 2; 7, 6; 8, 9

Pojďme si je na závěr každý napsat desetinná čísla sestupně (od největšího k nejmenšímu).