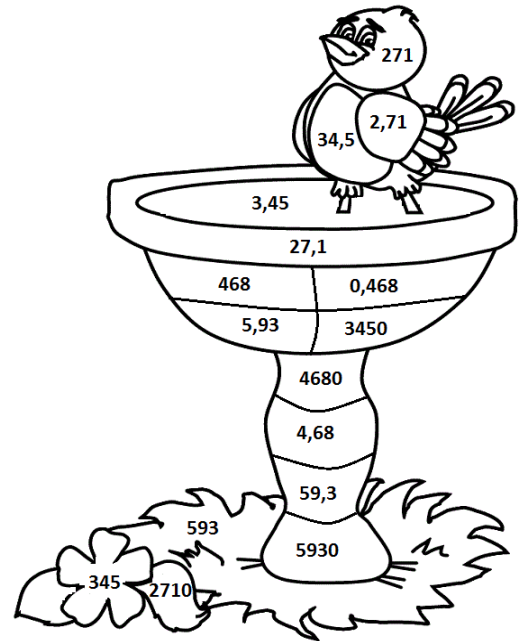


Pondělí

1) Vypočítej a vybarvi podle klíče.

<p>Žlutá</p> <p>$2,71 \cdot 10 =$ $34,5 \cdot 100 =$ $100 \cdot 3,45 =$ $10 \cdot 27,1 =$</p>	<p>Zelená</p> <p>$5,93 \cdot 100 =$ $10 \cdot 0,271 =$ $10 \cdot 5,93 =$ $27,1 \cdot 100 =$</p>
<p>Modrá</p> <p>$10 \cdot 0,345 =$ $46,80 \cdot 10 =$ $10 \cdot 3,45 =$ $0,0468 \cdot 100 =$</p>	<p>Červená</p> <p>$10 \cdot 0,0468 =$ $10 \cdot 0,593 =$ $468,0 \cdot 10 =$ $10 \cdot 593,0 =$</p>



2) Vypočítej

$35,1 \cdot 1000 =$	$5,1 : 100 =$
$58 \cdot 100 =$	$58 : 100 =$
$0,135 \cdot 100 =$	$1,8 : 100 =$
$135,5 \cdot 10 =$	$135,5 : 10 =$

Úterý – opakování převody jednotek

1) Převeď na dané jednotky

$3\ 600\ \text{s} =$	h	$10\ \text{min} =$	s
$1800\ \text{s} =$	min	$7\ \text{h} =$	min
$560\ \text{min} =$	h	$30\ \text{min} =$	s
$7\ 200\ \text{s} =$	h	$14\ \text{h}$	min

2) Převeď na dané jednotky

$500\ \text{dkg} =$	g	$421\ 000\ \text{kg} =$	t
$700\ \text{kg} =$	q	$354\ \text{t} =$	q
$400\ \text{g} =$	dkg	$80\ 000\ \text{dkg} =$	kg
$13\ 000\ \text{dkg} =$	kg	$895\ \text{kg}$	g

3) Vypočítej (nezapomeň před počítáním převést na stejné jednotky!)

$3\text{ m } 47\text{ cm} + 62\text{ cm} =$ cm

$7\text{ cm } 6\text{ mm} - 2\text{ cm} =$ mm

$2\text{ m } 30\text{ cm} + 5\text{ m } 6\text{ dm} =$ cm

$8\text{ m } 95\text{ cm} - 4\text{ m } 2\text{ dm} =$ cm

Středa Virtuální hodina – opakování + Povrch Kvádro

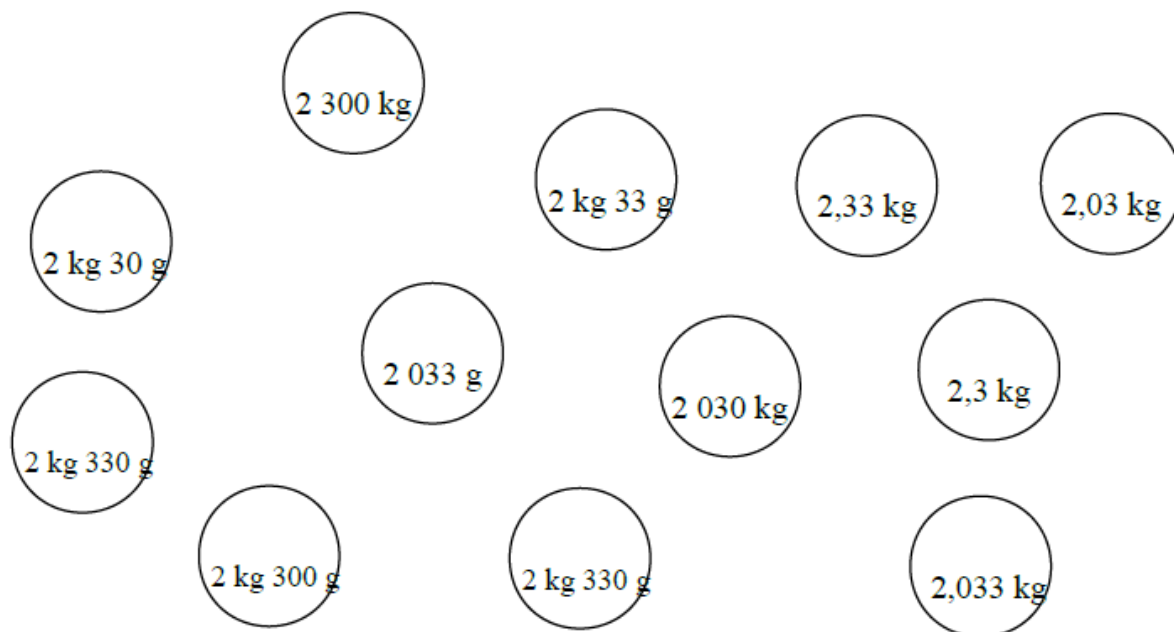
Pomůcky: školní sešit, sešit na geometrii, blok

Čtvrtek

1) Převeď na dané jednotky

350,4 cm =	mm	2,500 kg =	g
98,57 km =	m	3,5 t =	q
98,57 km =	cm	300,54 kg =	dkg
1,456 m =	dm	1823 g =	kg
0,04 m =	mm	27,5 dkg =	g
0,04 m =	cm	99,9 q =	kg

2) Vybarvi stejnou barvou kroužky, které vyjadřují shodnou hmotnost (vždy k sobě patří tři)



Dobrovolný Pátek – Geometrie

Učebnice 2. díl 54/1,2