

BAREVNÉ

# PŘÍKLADY

Pracovní sešit pro 2. ročník ZŠ

**V souladu s RVP**



Vydavatelství  
Taktik

.....	
JMÉNO	
.....	
ŠKOLA	
.....	
TŘÍDA	ŠKOLNÍ ROK

## **BAREVNÉ PŘÍKLADY 2**

Pracovní sešit pro 2. ročník ZŠ

Autor: Bc. Václav Placák

Odborná spolupráce: Mgr. Jana Olžbutová

Jazyková korektorka: Mgr. Věra Štefánková

Grafická úprava a sazba: Sára Doležalová

Ilustrace: Hana Vavřinová

Návrh obálky: Sára Doležalová

Produktový manažer: Mgr. Lucie Pěnkavová

Projektový manažer: Ing. Jaroslav Brdjar

ISBN: 978-80-7563-086-5

1. vydání, 2017

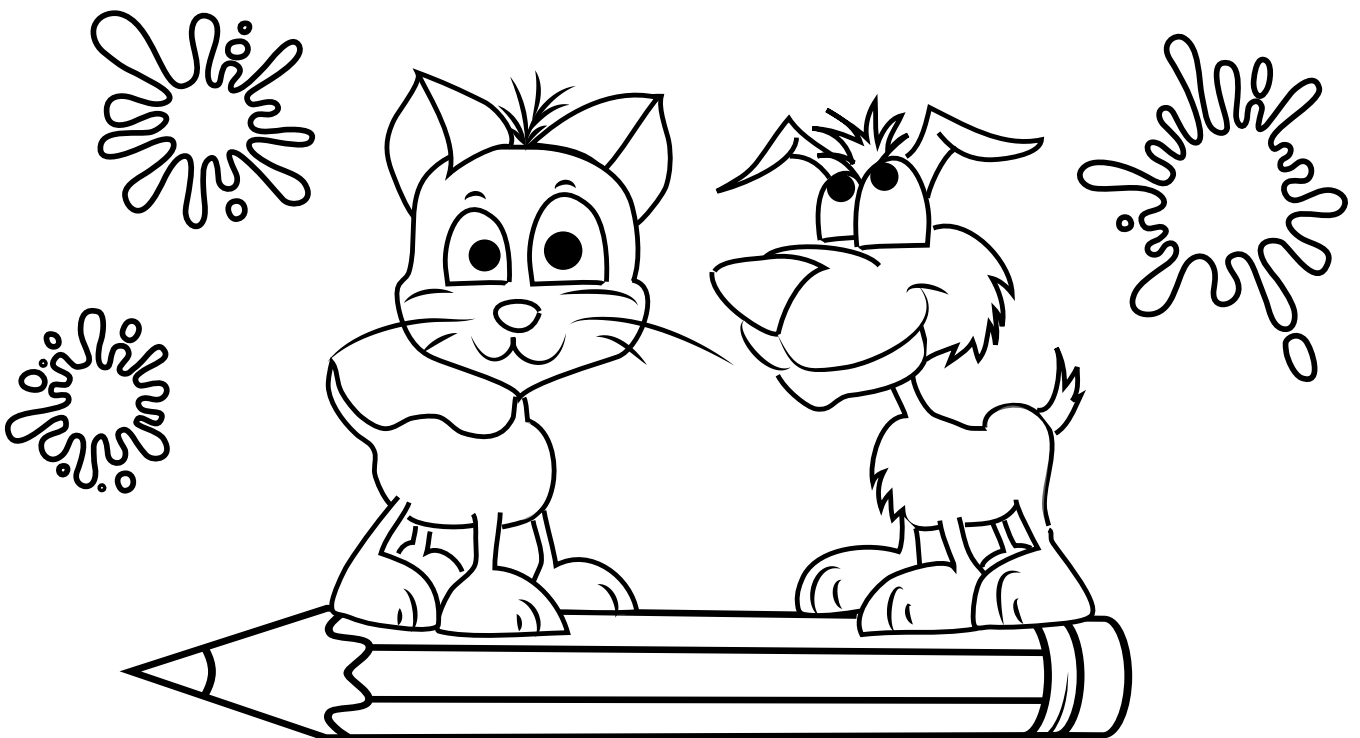
Copyright: © Vydavatelství Taktik International, s.r.o., organizační složka, Praha 2017

Vyrobil a vydal: Taktik International, s.r.o., Argentinská 38, 170 00 Praha 7

Všechna práva vyhrazena. Šíření či reprodukce obsahu nebo jeho částí jakýmkoliv způsobem jsou bez předchozího písemného souhlasu vydavatele zakázány.

# OBSAH

Počítání v oboru čísel do 100 .....	1
Sčítání a odčítání desítek .....	2
Sčítání a odčítání bez přechodu přes 10 .....	5
Sčítání a odčítání s přechodem přes 10 .....	7
Počítání se závorkami, sčítání a odčítání dvojmístných čísel .....	10
Jednotky délky, objemu a hmotnosti .....	13
Násobení jednou, dvěma a deseti .....	14
Dělení jednou, dvěma a deseti .....	17
Sudá a lichá čísla .....	21
Násobení a dělení třemi a čtyřmi .....	24
Násobení a dělení pěti a šesti .....	27
Násobení a dělení sedmi a osmi .....	31
Násobení a dělení devíti, opakování násobení a dělení .....	35
Hodiny .....	39
Geometrie .....	40





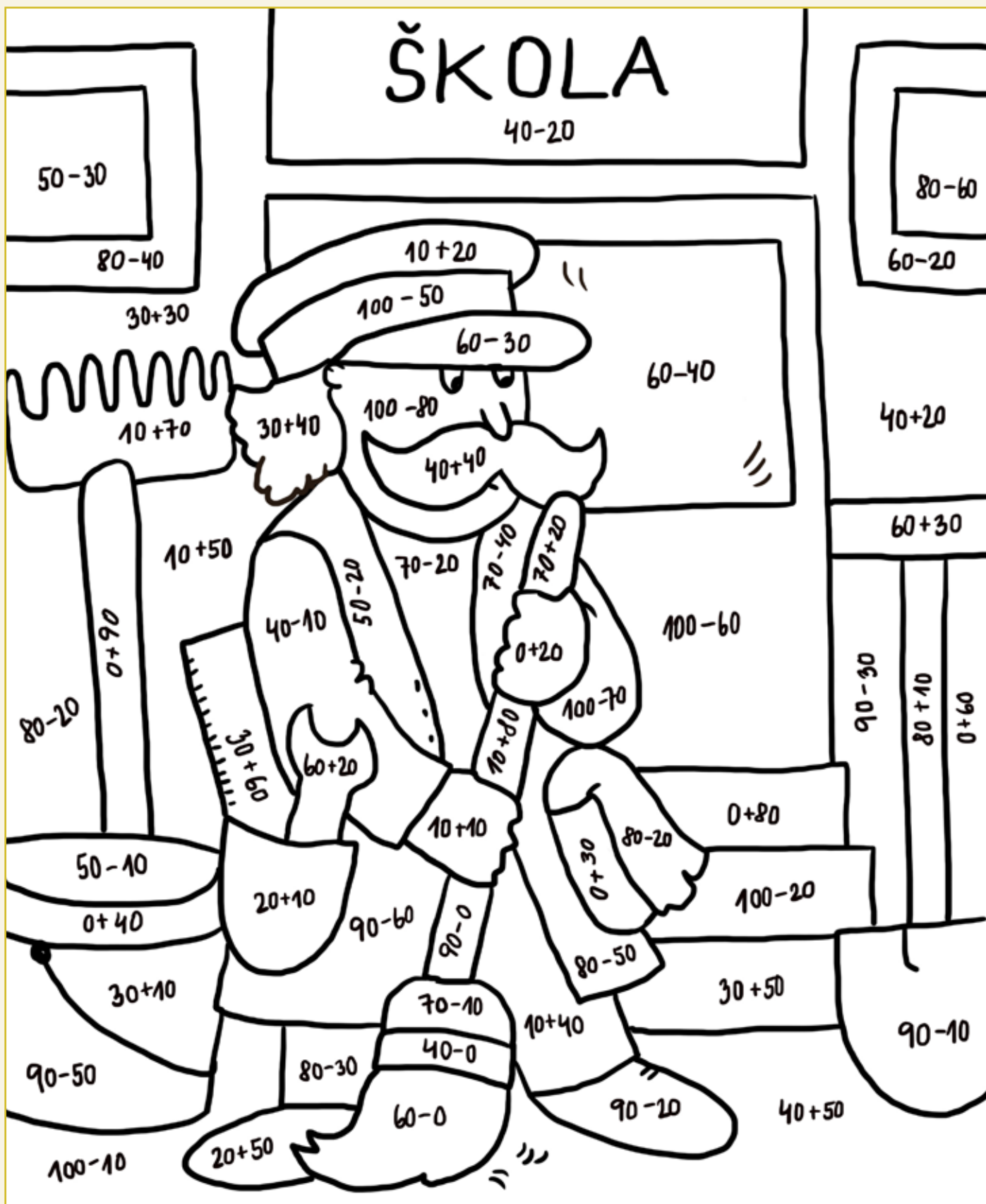
1









Spoj body 1 – 100 a obrázek vybarvi.

The image contains a dot-to-dot puzzle for counting from 1 to 100. The puzzle is a large acorn with its cap. The numbers 1 through 100 are scattered across the page, with some already connected by lines. At the bottom left and right are two line drawings of acorns, one without a cap and one with a cap, intended for coloring.



Vypočítej příklady a vybarvi obrázek podle návodu, který je pod ním.



- |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 90  |
| = oranžová  | = modrá   | = červená   | = zelená  | = žlutá   | = černá   | = šedá  | = hnědá   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



Vypočítej příklady a vybarvi políčka s těmito výsledky modrou barvou ❄️.  
Každý výsledek je na obrázku ve dvou políčkách.

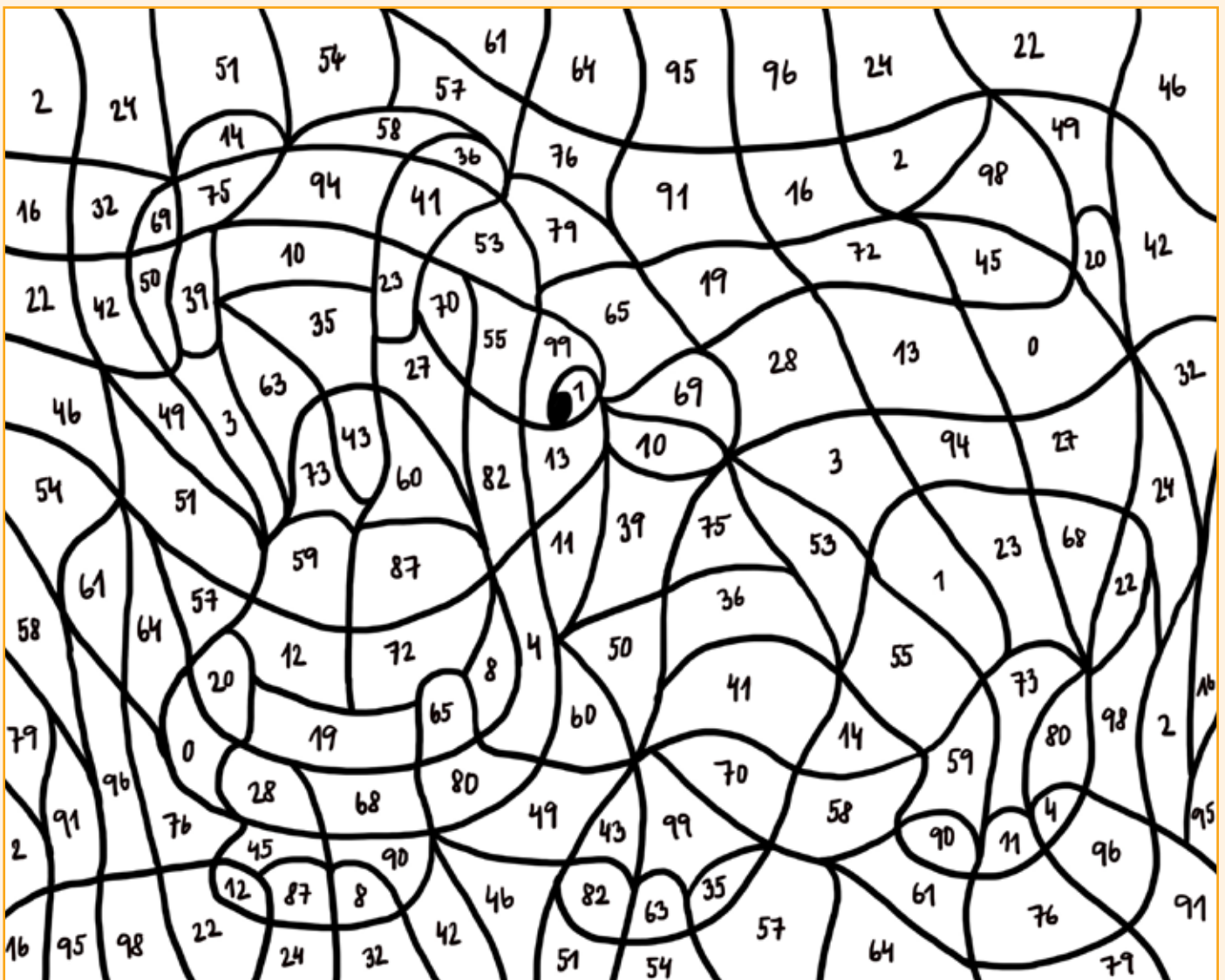
$6 + 8$     $10 + 80$     $4 + 4$     $66 + 3$     $55 - 5$     $47 - 8$     $77 - 4$     $33 + 8$

$25 - 2$     $78 - 8$     $49 + 6$     $68 - 0$     $12 + 1$     $70 + 10$     $4 - 1$     $57 + 6$

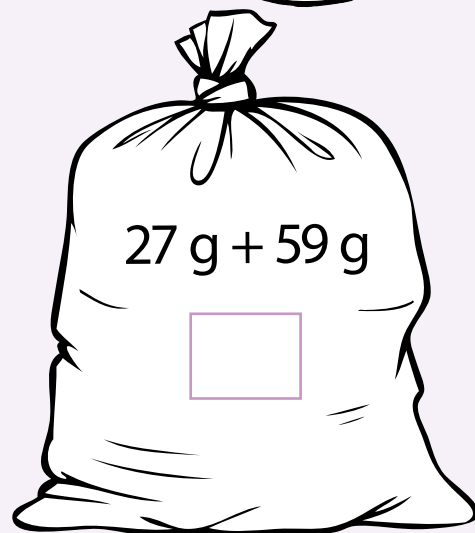
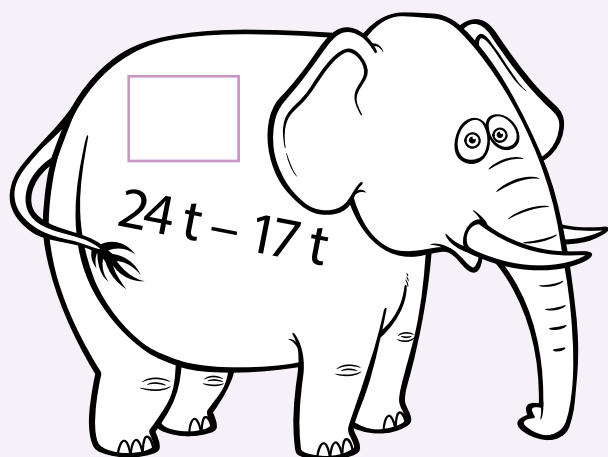
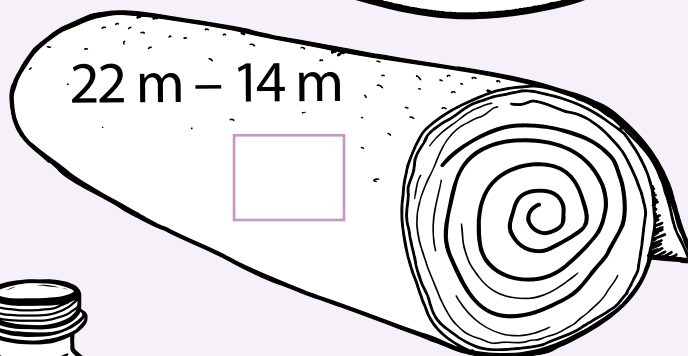
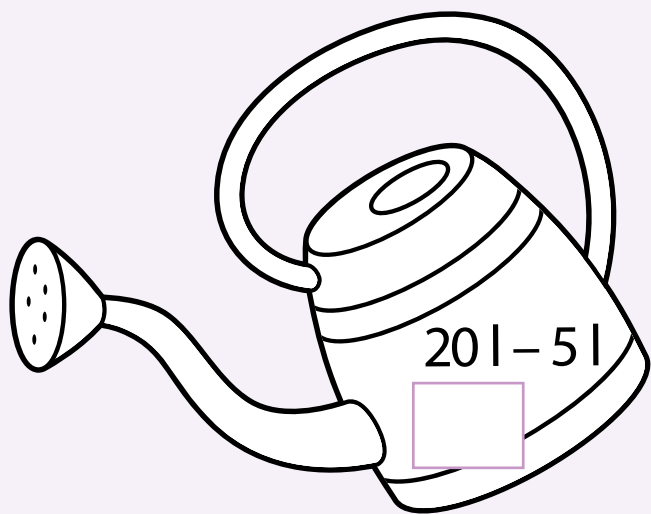
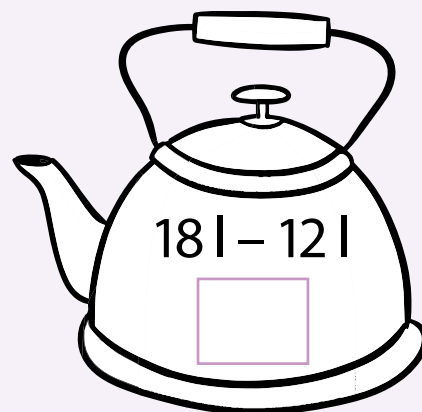
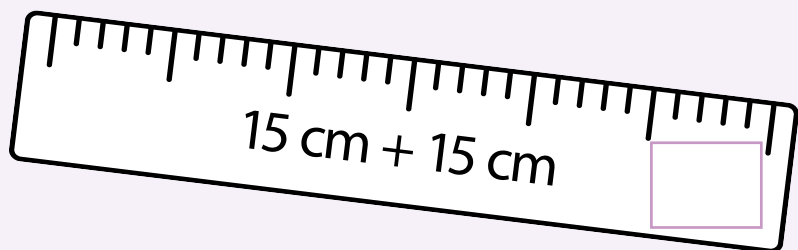
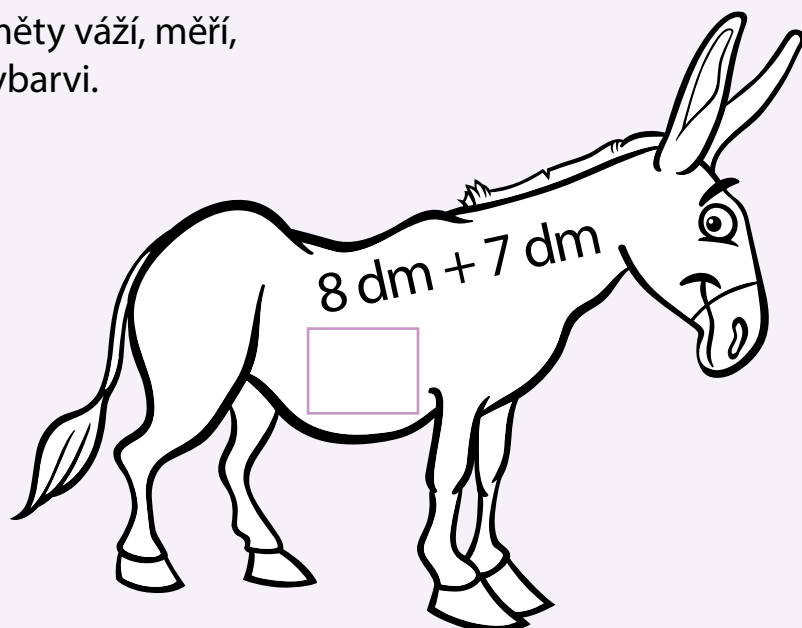
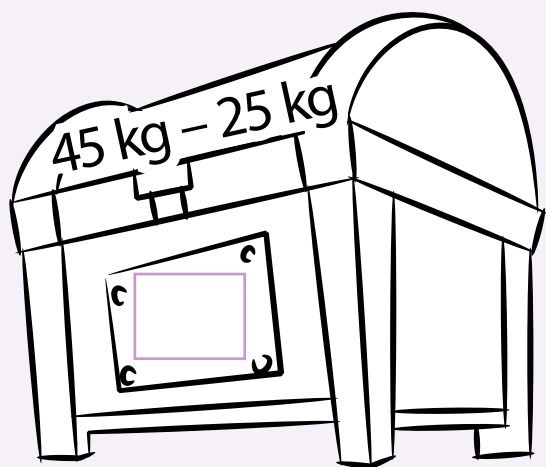
$81 - 9$     $56 + 4$     $100 - 6$     $52 + 7$     $81 + 6$     $21 - 10$     $2 + 2$     $31 + 4$

$0 - 0$     $6 + 14$     $37 + 8$     $50 - 7$     $10 + 9$     $2 + 8$     $75 - 10$     $82 - 7$

$50 + 3$     $7 - 6$     $30 - 2$     $87 - 5$     $92 + 7$     $21 + 6$     $27 + 9$     $13 - 1$



Vypočítej příklady a zjisti, kolik předměty váží, měří, nebo kolik obsahují vody. Obrázky vybarvi.









Vypočítej příklady, které nesou stonožky na svém těle.

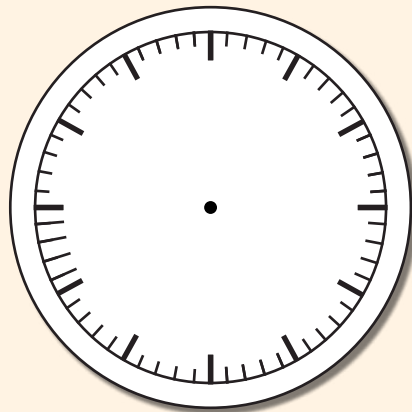
$3 \cdot 8 = \square$     $\square : 6 = \square$     $\square \cdot 7 = \square$     $\square : 9 = 81$   
 $\square \cdot 6 = \square$     $\square : 3 = \square$     $\square \cdot 9 = \square$     $\square : 5 = \square$   
 $\square + 12 = \square$     $\square : 4 = \square$     $\square : 10 = \square$     $\square \cdot 4 = \square$     $\square : 7 = \square$     $\square : 4 = \square$   
 $\square \cdot 7 = \square$     $\square : 5 = \square$     $\square + 37 = \square$     $\square + 14 = \square$     $\square \cdot 7 = \square$     $\square : 4 = \square$   
 $\square : 5 = \square$     $\square - 17 = \square$     $\square : 7 = \square$     $\square \cdot 8 = \square$

Vypočítej příklady:

$4 \cdot 9 = \square$	$9 \cdot 9 = \square$	$90 : 10 = \square$
$81 : 9 = \square$	$27 : 9 = \square$	$5 \cdot 5 = \square$
$6 \cdot 4 = \square$	$9 \cdot 5 = \square$	$63 : 9 = \square$
$50 : 5 = \square$	$9 : 1 = \square$	$3 \cdot 5 = \square$
$2 \cdot 9 = \square$	$1 \cdot 4 = \square$	$36 : 6 = \square$
$7 \cdot 7 = \square$	$72 : 8 = \square$	$6 \cdot 3 = \square$
$54 : 9 = \square$	$9 : 9 = \square$	$5 \cdot 6 = \square$
$9 \cdot 3 = \square$	$36 : 9 = \square$	$64 : 8 = \square$
$25 : 5 = \square$	$9 \cdot 4 = \square$	$8 \cdot 8 = \square$
$7 \cdot 8 = \square$	$100 : 10 = \square$	$12 : 4 = \square$

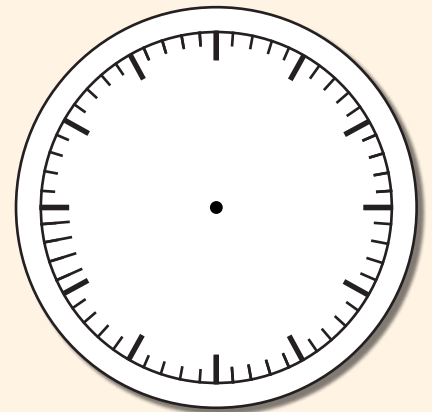


Vypočítej příklady.  
Do ciferníků hodin dokresli  
hodinové ručičky podle  
výsledků.



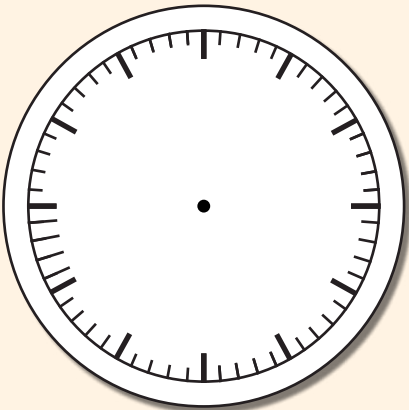
HODIN:  $14 - 4$

MINUT:  $60 - 15$



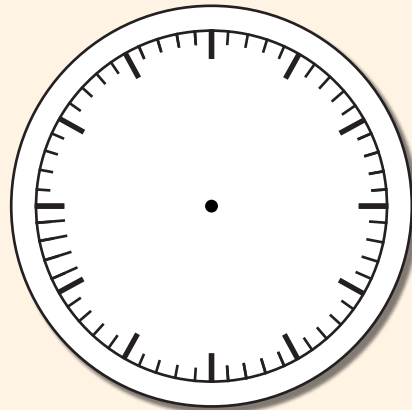
HODIN:  $3 + 6$

MINUT:  $15 + 15$



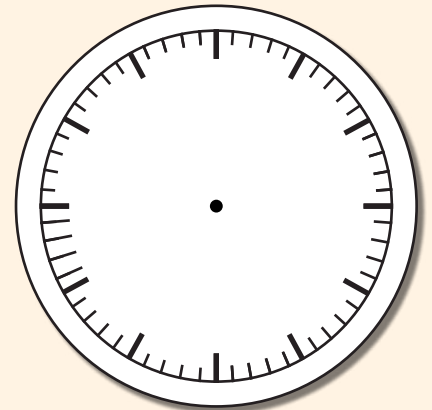
HODIN:  $21 - 2$

MINUT:  $6 \cdot 5$



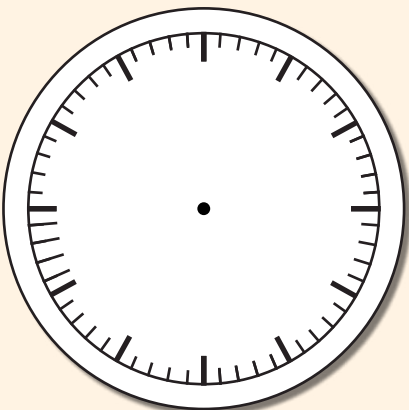
HODIN:  $3 \cdot 7$

MINUT:  $20 - 20$



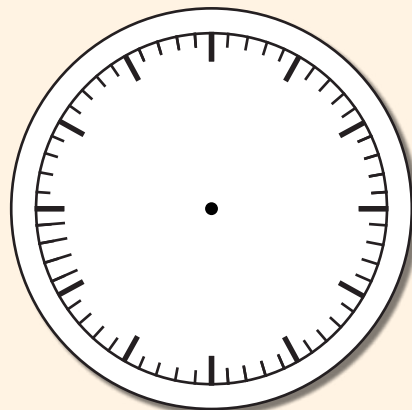
HODIN:  $2 + 2$

MINUT:  $30 + 15$



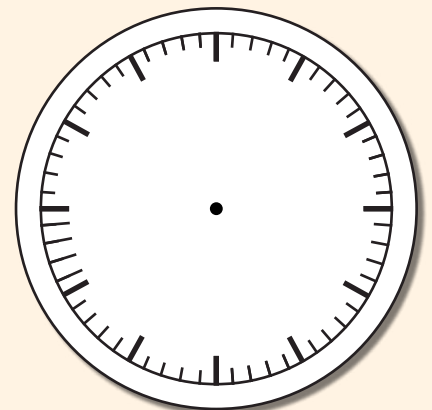
HODIN:  $24 - 1$

MINUT:  $0 + 45$



HODIN:  $19 - 4$

MINUT:  $8 - 8$



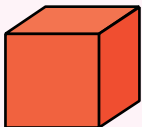
HODIN:  $3 \cdot 6$

MINUT:  $45 - 15$

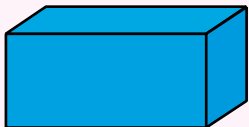
Vybarvi vždy těžší z dvojice těles podle vzoru.  
Pokud mají tělesa stejnou hmotnost, vybarvi obě.



**krychle** = červená



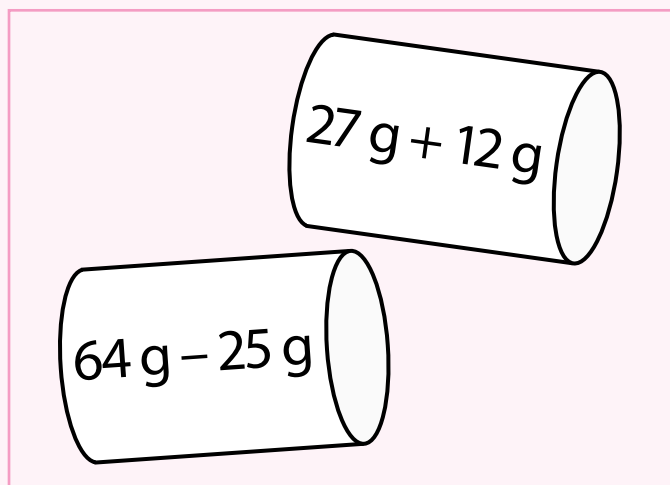
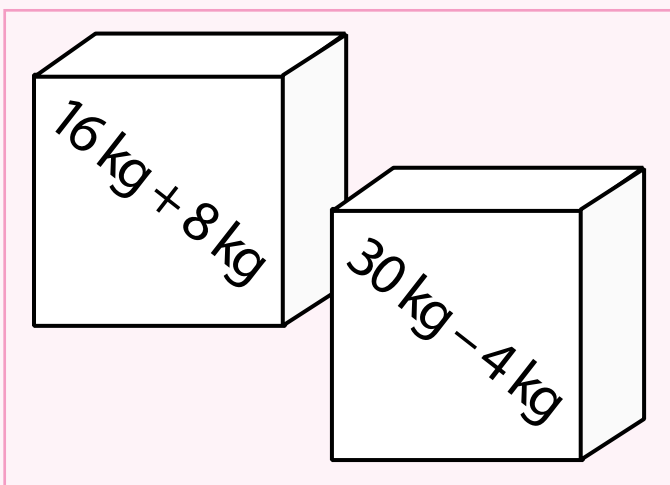
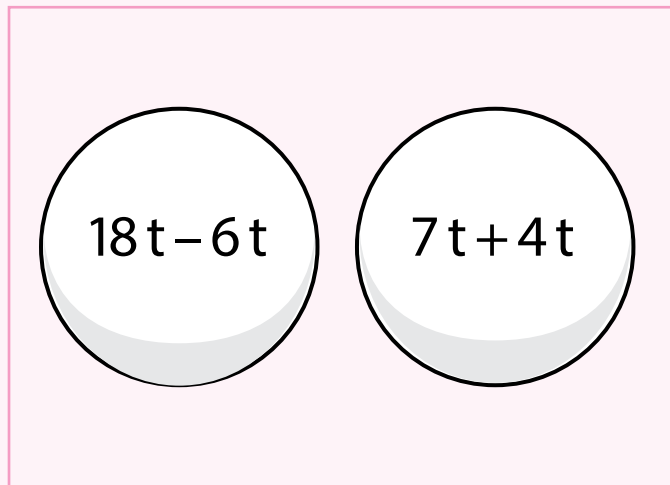
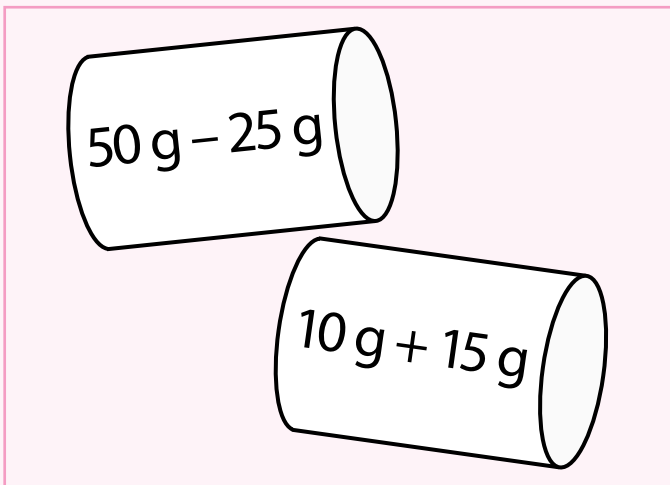
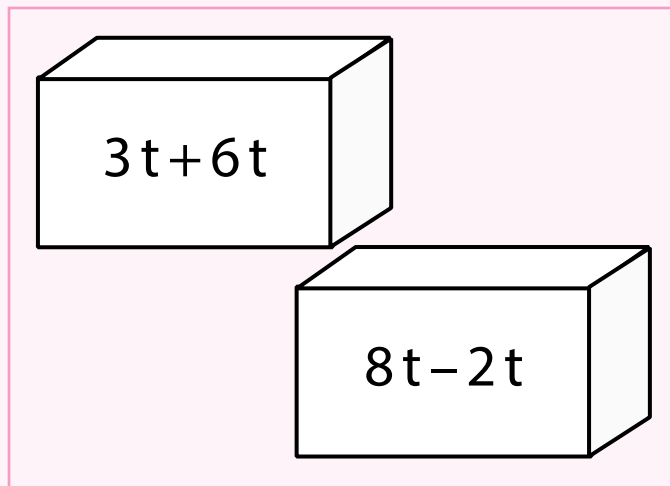
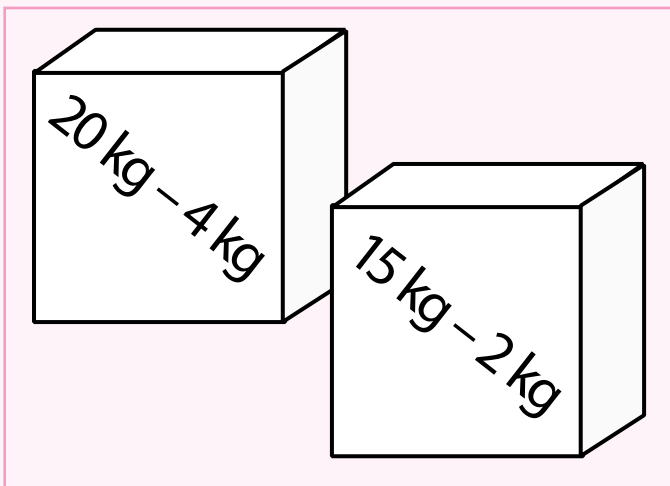
**kvádr** = modrá



**válec** = zelená



**koule** = žlutá



## Pracovní sešit Barevné příklady 2:

- V pracovním sešitě žáci hravou a zábavnou formou procvičují probrané učivo z hodin matematiky. Upevňují své dovednosti ve sčítání a odčítání čísel, násobení a dělení 1 až 10. Rozeznávají jednotky délky, objemu a hmotnosti.
- Příklady žáci často řeší s dopomocí obrázků, při jejich vybarvování si zároveň procvičují jemnou motoriku.
- Při plnění úkolů žáci řeší nejen základní početní příklady, ale propojení úloh s barevnou vizualizací přispívá k rozvoji jejich fantazie a představivosti.
- Pracovní sešit vhodně střídá typy cvičení, zohledňuje věk žáků a jejich schopnost koncentrace.

### Ucelená řada titulů Barevné příklady:



ISBN: 978-80-7563-086-5



Pracovní sešit je připraven v souladu s Rámcovým vzdělávacím programem.