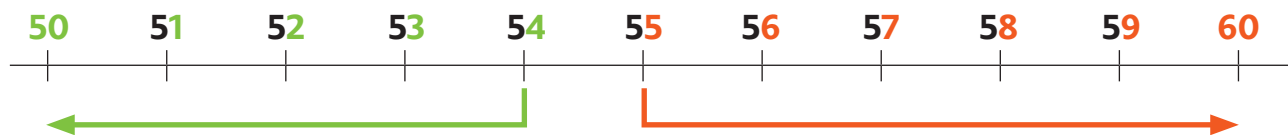


Zaokrouhlování



Chléb: 18 Kč – to je asi 20 korun
 Hrozny: 39 Kč – to je asi 40 korun
 Odhad: 20 Kč + 40 Kč = 60 Kč
 Skutečnost: Pokladní mu naučtovala 57 Kč.
 Peníze mu budou stačit.

Čteme: 57 je asi 60
 57 je přibližně 60 $57 \approx 60$
 57 je zaokrouhleno 60



Číslo, které má na místě jednotek číslici 0, 1, 2, 3, 4 zaokrouhlujeme k nižší desítce.
Číslo, které má na místě jednotek číslici 5, 6, 7, 8, 9 zaokrouhlujeme k vyšší desítce.

Zapisujeme:

$50 \approx 50$	$55 \approx 60$
$51 \approx 50$	$56 \approx 60$
$52 \approx 50$	$57 \approx 60$
$53 \approx 50$	$58 \approx 60$
$54 \approx 50$	$59 \approx 60$

1 Vypočítej a výsledek zaokrouhli podle vzoru: $6 + 6 = 12 \approx 10$.

$3 + 5$	$13 - 7$	$15 - 8$	$7 + 7$
$19 - 10$	$12 - 8$	$7 + 8$	$13 - 6$
$8 + 7$	$6 + 5$	$14 - 6$	$4 + 8$
$7 + 6$	$9 + 3$	$11 - 9$	$9 + 9$

2 Ukaž každé číslo na číselné ose a potom je podle počtu jednotek zaokrouhli: 36, 52, 65, 99, 44, 21, 87, 93, 85, 28, 66, 39, 51.

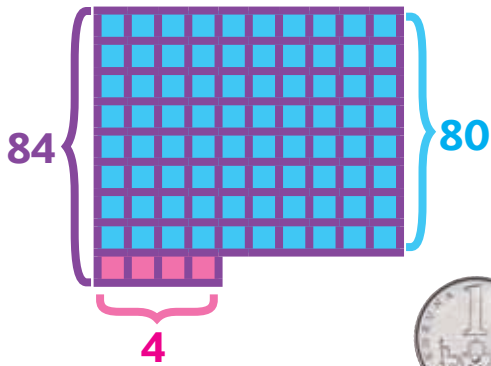
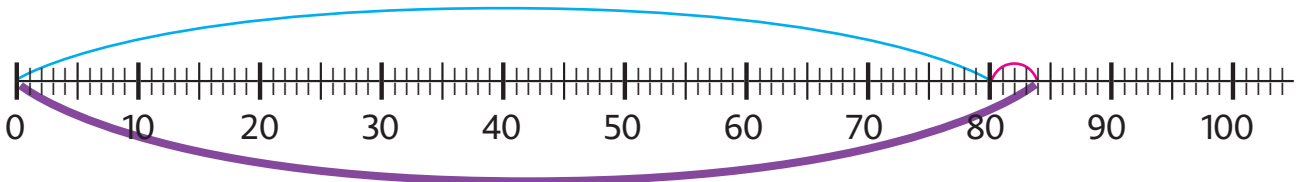


Sčítání bez přechodu desítek

Fifinka má v pokladničce 80 korun.
Dnes si přidá čtyři koruny.
Kolik korun bude mít v pokladničce?

má 80 $80 + 4 = 84$
přidá 4 zk.: $4 + 80 = 84$
bude mít?

Fifinka bude mít v pokladničce 84 korun.



80	+	4	=	84
4	+	80	=	84
sčítanec		sčítanec		součet



20 + 1	30 + 5
2 + 70	0 + 90
30 + 7	70 + 7
7 + 50	4 + 90
80 + 3	60 + 1
4 + 40	9 + 20
10 + 6	90 + 5
6 + 30	9 + 40
40 + 6	90 + 8
5 + 80	6 + 50
50 + 3	20 + 4
2 + 60	7 + 80

1 Pracuj na fólii. Přičti ke každému číslu 8.
Výsledek zapiš pod čísla.

20 70 40 10 80 50 90 60 30

2 V supermarketu mají v regálu 30 orchidejí. Kaktusů je tam o šest více. Kolik kaktusů mají v regálu?