

Jméno/Třída: _____

Hodnocení: _____

1. Dopln **totéž číslo** do všech příkladů. $28 + ? = 68$ $91 - ? = 51$ $? + 37 = 77$
- a) 10 b) 40 c) 20 d) 30
2. Máš **39 korun**. Kolik **korun ti zbyde**, když si koupíš **3 sladké tyčinky po 10 korunách**?
- a) 4 b) 7 c) 3 d) 9
3. V peněžence máš **15 korun**. Maminka ti **přidá 20 a tatínek 30 korun**.
Kolik korun budeš nakonec mít?
- a) 35 b) 65 c) 45 d) 75
4. V obchodě mají různé balíčky pastelek. **V jedné krabičce je jich 12, v druhé 20 a ve třetí 40 pastelek** ve dvou patrech. Kolik pastelek je ve všech třech krabičkách?
- a) 72 b) 62 c) 52 d) 82
5. Které **číslo a znamínko** doplníš do příkladu? $61 ? \bigcirc = 91$
- a) + 20 b) - 40 c) - 10 d) + 30
6. **Zvětšíš-li** myšlené číslo **o 50, dostaneš 94**. Jaké je myšlené číslo?
- a) 30 b) 44 c) 21 d) 34
7. Dopln vhodný příklad, **aby platilo**: $24 + 60 > \bigcirc$
- a) $13 + 60$ b) $14 + 70$ c) $29 + 60$ d) $67 + 30$
8. Z čísel **28, 78 a 50** poskládej příklad na sčítání.
- a) $78 + 28 = 50$ b) $50 - 28 = 78$ c) $28 + 50 = 78$ d) $78 + 50 = 28$
9. Který příklad má **nesprávný výsledek**?
- a) $14 + 20 = 34$ b) $72 - 50 = 22$ c) $87 - 70 = 17$ d) $61 + 10 = 81$
10. **Od čísla 99 odečti 7 desítek**. Jaké číslo dostaneš?
- a) 19 b) 29 c) 9 d) 39