**Matematika – 20-10-2020**

**Všechny úlohy řeš do sešitu.**

1. **Odhadni,** kterému z čísel 3 000, 8 000, 15 000, 30 000 je nejblíže následující součet. **Pak tento součet vypočítej.**
2. 7 856 + 6 948 odhad:
3. 974 + 7 020
4. 16 532 + 15 213
5. 1 286 + 2 113
6. 3 620 + 3 850
7. 2 430 + 13 257
8. **Které číslo musíš přičíst k číslu 8 074, abys dostal součet 9 999?**
9. **Počítej zpaměti, piš jen výsledky:**
10. 50 + 25 + 15 f) 50 – (25 + 15)
11. 50 – 25 – 15 g) 50 – (25 – 15)
12. 48 + 22 – 14 h) 48 – 22 - 14
13. 48 – (22 + 14) ch) 48 – (22 – 14)
14. (48 – 22) + 14 i) 48 + 22 + 14
15. **Slovní úloha**

Jirka kupuje pravidelně časopis Správná čtyřka. Ten vychází dvakrát měsíčně, jedno číslo stojí 48 Kč. Roční předplatné časopisu je 1 000 Kč. Kolik korun by Jirka za rok ušetřil, kdyby si místo nákupu jednotlivých čísel Správnou čtyřku předplatil?

1. **Vyděl a proveď zkoušku**
2. 604 : 7
3. 375 : 62
4. 6 537 : 4
5. 1 762 : 35