

Ahoj, zdravím jen ty, kteří zůstávají doma.

Pokračujete ve stejném režimu.

Stále platí naše pravidla.

Posíláte jen vypracované úkoly za daný týden. **U příkladů jsou i výpočty.**

Posíláte v termínu.

Maily zaslané po zveřejnění správných odpovědí nehodnotím.

Vše se posílá na malosova@zsvyhlicka.cz

Kontrola desetinných čísel:

$$751,32 + 248,5 = 999,82$$

$$6,8 - 8,2 : 2 = 6,8 - 4,1 = 2,7$$

$$24,3 + 0,76 + 9 = 25,06 + 9 = 34,06$$

$$(4,3 + 5,6) : 3 = 9,9 : 3 = 3,3$$

$$35 - 0,4 - 2,6 = 34,6 - 2,6 = 32$$

$$18,6 : (7,1 - 5,6) = 18,6 : 1,5 = 12,4$$

$$12,86 - (3,12 - 2,08) = 12,86 - 1,04 = 11,82$$

$$23,92 : 4,6 + 9,2 = 5,2 + 9,2 = 14,4$$

$$6,98 - (4,6 + 1,04) = 6,98 - 5,64 = 1,34$$

$$(0,123 \cdot 20) : 0,6 = 2,46 : 0,6 = 4,1$$

Nabízím 2 varianty, vyber si:

1) Potřebuješ Matematiku 3. díl.

Ve škole probíráme trojúhelník. Pokud se s tebou někdo učí, nebo to zvládneš sám(-a), vypracuj str. 52/2, 4A a 54/1A,2.

2) Nemá se s tebou kdo učit. Máš tady opakování.

1. Vypočítej **obsah** čtverce s délkou strany 8,3 dm.

2. Vypočítej **obvod** obdélníku s délkami stran 73 mm a 4,6 cm.

3. Vypočítej **objem** krychle s délkou hrany 18 cm.

4. Vypočítej **povrch** kvádrů s délkami hran 7 cm, 80 mm a 0,9 dm.

Nezapomeň náčrt a zápis! Pozor na správné jednotky ve výsledcích.

Vypracované úkoly pošli do 19. 6. Pošli na malosova@zsvyhlicka.cz

Zdraví VM