

Matematika 30. 3. – 3. 4.

**Začneme používat Učebnu Google, kde by měly být postupně pohromadě materiály i úkoly k různým tématům. Všem by měla přijít během pátku 27. 3. pozvánka + první zadané úkoly.** Učebna by měla fungovat i pro ty, kteří nejsou na gmailu. Pokud by byly nějaké problémy, napište mi, prosím.

**1. Geometrie** – úkol zůstává, protože ho skoro nikdo nesplnil tak, jak měl. Sestroj bez použití úhlooměru úhel  $\alpha = 60^\circ$ . (Nápověda – vzpomeň si na jeden druh trojúhelníků.)

Dále sestroj (stále bez úhlooměru, s využitím úhlu  $\alpha$ ) úhly  $\beta = 30^\circ$  a  $\gamma = 120^\circ$ .

Nápověda je umístěna v Google učebně, prezentace Rýsování úhlů bez použití úhlooměru.

Dále je tam úkol na opakování vedlejších a vrcholových úhlů.

**2.** V nejbližších dnech se v Google učebně objeví úkoly na převádění jednotek a povrch krychle a kvádrů.

**3.** Opakování dělitelnosti – při hledání všech dělitelů postupujte prosím systematicky:

a) Najdi všechny dělitele čísel 48, a 200.

b) Napiš alespoň 4 čísla, která mají pouze 2 dělitele. Zkus napsat, o jaké dělitele se vždy jedná.

V Google učebně budou další materiály týkající se dělitelnosti – pozvánka přijde.

**4.** Průběžně budou v Google učebně příklady na procvičování násobení a dělení desetinných čísel.

**5.** A na závěr slovní úlohy: učebnice Aritmetika str.64 , cv. 1 + 2.