**Opakování učiva 6. r.**

1. VYPOČÍTEJ:

 A) 23,56 + 16,78 =

 B) 45,2 - 18,61 =

 C) 2,31 · 6,8 =

 D) 62,5 : 3,7 =

2. NARÝSUJ ÚHEL | AVB| = 68˚ a sestroj jeho osu.

3. a) ROZLOŽ NA SOUČIN PRVOČÍSEL:

 24 =

 105 =

 187 =

 258 =

 4290 =

 b) Najdi největšího společného dělitele D(63, 105) = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 c) Najdi nejmenší společný násobek n(36, 54) = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Sestroj grafický rozdíl úhlů α a β

 β

α

5. a) Převeď velikost úhlu ze stupňů na minuty

 12˚ =

 3,4˚ =

 7˚23´ =

 b) Převeď velikost úhlu z minut na stupně (a minuty)

 180´ =

 98´ =

 2 351´ =