**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 =

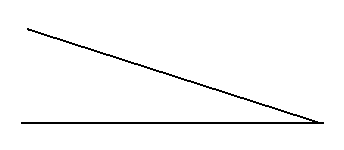
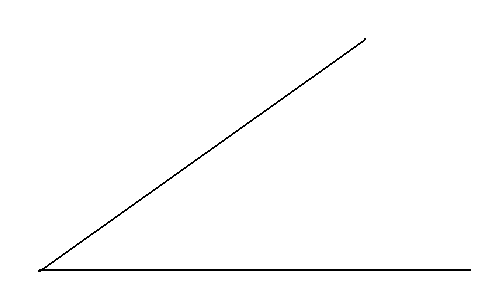
187 =

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´ =