**Práce na týden od 8.6. do 12.6. matematika 6.A**

Do nádoby tvaru kvádru, který má dno 25 cm a 15 cm do výšky 12 cm je ponořeno těleso, hladina vystoupí o 3 cm, jaký objem má těleso?

V krychli je 720 cm3 vody, hrana měří 12 cm, do jaké výšky dosahuje?

Kolik papíru je třeba na výrobu **krychle** o hraně 9,6 cm ?

0,9 . 0,2 – 2,6 . 0,4 =

 0,83 . 4,25 =

 - 2,5 – 6.(-1,2) =

 -1,6 + 7 =

 14,5 – 8:(-0,2) =

1,2:0,06=

1,2:5=

0,12:3=

-1,2-8=

Kolik nám vrátí na 1000 Kč, když koupíme 3kg jablek po 18,5Kč, 4 másla po 48,5Kč a 5 čokolád po 44 Kč?

Vypočti zbývající úhel čtyřúhelníku:

Úhel ABC= 38°33´úhel BAC = 100°12´a úhel BCD = 66°54´

**Modrý pracovní sešit v 2 dílu** :109,110

sestroj v trojúhelníku střední příčku:

 Vepiš trojúhelníku kružnici: