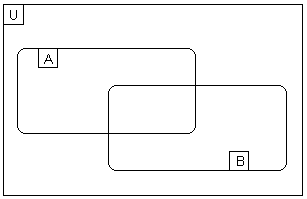
**1. Rendezd növekvő sorrendbe a következő számokat!**

+18; -68; -19; 0; 29; +10; +52

**2. Melyik szám nagyobb, és mennyivel?**

-(-7) -8 |+17| +30

|-32| -(-32) -(+67) -81

**3. Írd a halmazábra megfelelő helyére a következő számokat!**

U:={-3; -2; -1; 0; +1; +2; +3}

A:={Nem pozitív számok}

B:={2-nél kisebb számok}

A:={………………………}

B:={…................................}

**4. Végezd el az alábbi műveleteket!**

+35-98= -36-23=

+56-7= +42+27=

-(-32)+(-14)= +(+23)-(-56)=

+(-67)-(+26)= (-56)-(-29)=

**5. Egészítsd ki a rajzot úgy, hogy egy vitorlás hajót kapjál! Add meg a vitorla koordinátáit!**

A(-5;-1); B(-3;-3); C(+3;-3); D(+5;-1)

E(0;-1); F(0;+1)



Vitorla koordinátái:

**6. Döntsd el, melyik állítás igaz (I) és melyeik hamis(H)!**

A -5 ellentettje és abszolút értéke megegyezik.

A nulla minden negatív számnál nagyobb.

Két különböző számnak lehet ugyan az az abszolút értéke.