**1. Told el a háromszöget az adott v vektorral!**

****

**2. Írd fel az *a***, ***b* és a *c* vektor segítségével a következő vektorokat!**

**Például:** $\vec{HC}$**=a-b**

****

**3. Írd fel egyetlen vektorként az alábbi vektorokat a 3. ábra alapján, ha adott a vektor kezdőpontja!**

 **Például: -c-a+b=**$\vec{C }$ **🡪 -c-a+b=**$\vec{CE }$

a-b=$\vec{H }$ b-a+c=$\vec{B }$ -c=$\vec{G }$