**Плоштина на трапез**

**Плоштината на трапез е еднаква на производот од полузбирот на неговите две основи и неговата висина т.е**

**P =** $\frac{1}{2}$ **· ( a + b ) · h**

****

**или :**

каде m е средна линија на трапезот која се пресметува :

**m =** $\frac{a+b}{2}$

**Плоштина на делтоид се пресметува како полу производ од неговите дијагонали** $d\_{1}$ **и** $d\_{2}$**:**

****

**Домашна работа:** Учебник, страна 282, задачи 5,6,7,8,9,10 и 11

Изработените домашни да се испратат на ljiljanamileska@yahoo.com , претходно потпишани со име и презиме од ученикот и кое одделение најдоцна до 01.05.2020 год .