MATEMATIKA

U donjem linku možete vidjeti mene kako objašnjavam novo gradivo.

<https://www.loom.com/share/f4a503b3e0894b519f1c7eb4a58d329f>

Danas ćemo učiti o omeđenim i neomeđenim ravnim crtama. Ako si prošli tjedan gledao/gledala TV- školu sigurno si nešto od toga već naučio/naučila.

Otvori udžbenik na 81. stranici. Pažljivo pročitaj sve što piše.

U drugom razredu si naučio/naučila da je DUŽINA ravna omeđena crta. Omeđena je točkama koje nazivamo krajnjim točkama.

Kada nacrtaš ravnu neomeđenu crtu nacrtao/nacrtala si PRAVAC. Pravac možemo produžiti neograničeno na obje strane. On nema kraja. U bilježnicu i na ploču crtamo samo dio pravca.

Kada crtaš, olovku prislanjaš uz najdulju stranicu trokuta.

|  |
| --- |
|  Prepiši u bilježnicu. Crtaj uz pomoć trokuta ili ravnala. |
|  Omeđena i neomeđena ravna crtaRavnina  RAVNINA – neomeđena ravna ploha CRTA – dio ravnineDUŽINA – ravna crta omeđena krajnjim točkamaPRAVAC – neomeđena ravna crta |

DZ 1. zadatak iz udžbenika str. 81.