MATEMATIKA

Zadnji put smo naučili da se pravci koji se sijeku u jednoj zajedničkoj točki nazivaju UKRŠTENI PRAVCI. Njihova zajednička točka naziva se SJECIŠTE.

 Ovo su dva ukrštena pravca.

 s a

 b

Danas ćemo naučiti kakvi su to okomiti pravci i znak za okomite pravce.

Okomiti pravci su pravci koji se sijeku pod pravim kutom.

Znak za dva okomita pravca je ┴.

Prepiši u bilježnicu.

|  |
| --- |
| Okomiti pravciPravci *a* i *b* se sijeku. Oni su međusobno okomiti. ┴ → znak okomitosti┴ → čitamo *„okomit je na“**a* ┴*b* - pravac a okomit je na pravac b *b* ┴*a,* |

**Pazi,** svaki okomiti pravac je ukršten, ali svaki ukršteni pravac nije okomit.



Ukršteni i okomiti pravci. Ukršteni, ali NISU okomiti.

Riješi zadatke u udžbeniku na str. 92.

Riješi zadatke u rb str. 92. (pošalji učiteljici).