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.

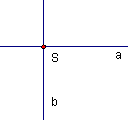
Okomiti pravci su pravci koji se sijeku pod pravim kutom.

Znak za dva okomita pravca je ┴.

Prepiši u bilježnicu.

|  |
| --- |
| Okomiti pravci    Pravci *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).