

# MDOE tananyagtár

- [Accedi](#) o [regisztrati](#) per poter commentare

[PDF](#)

## Breve sintesi

A Magyar Digitális Oktatásért Egyesület tananyagtára.

## Link

<https://tananyag.mdoe.hu/course/view.php?id=5&section=1>

## Descrizione

### Felhasználói leírás

Határozd meg két intervallum metszetét!

A számegyenes felett illetve alatt egy-egy intervallumot látsz. Határozd meg a két intervallum metszetének végpontjait a piros körök mozgatásával! A jelölőnégyzetekkel beállíthatod, hogy az intervallum végpontjai beletartoznak-e a metszetbe vagy sem. Végül ellenőrizd válaszodat!

### Tanácsok az interaktív alkalmazás használatához

Az Új feladat gombra kattintáskor két új intervallumot kapunk. A jelölőnégyzetekkel tudjuk meghatározni, hogy a metszet intervallumának két vége zárt vagy nyílt. A két piros kör segítségével tudjuk beállítani a metszet határait. Az Ellenőrzés gombra () kattintva megjelenik egy **×** vagy egy **✓**, attól függően, hogy jól dolgoztunk-e.

↺

balról zárt

jobbról zárt

balról nyílt

jobbról nyílt

### Jelöld be a metszetet!

The image shows a number line from -5 to 5. There are two intervals: one from -2 to 2 and another from 1 to 5. The intersection of these intervals is from 1 to 2. The endpoints of the intersection are marked with red circles at 1 and 2. The endpoints of the original intervals are marked with blue circles at -2, 2, 1, and 5.

## Linguaggio dell'interfaccia

magyar