

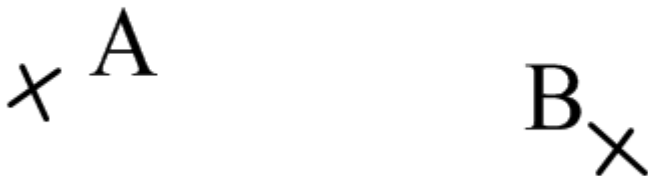
Név:

1. Egészítsd ki a mondatokat!

A testeket felületek határolják, amelyek lehetnek _____ vagy _____ felületek.

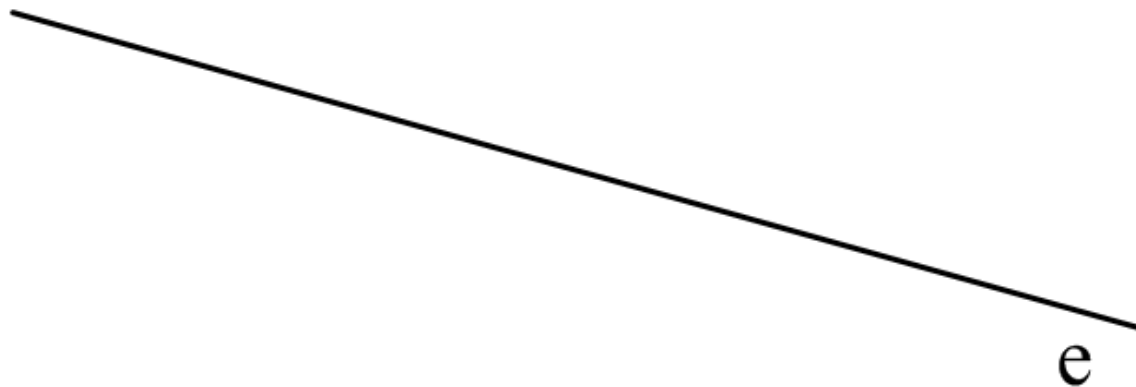
A felületeket vonalak határolják, amelyek lehetnek _____ vagy _____ vonalak.

2. Mekkora az A és B pont távolsága?



3. Egészítsd ki a mondatot, majd rajzolj két vonalzó segítségével az e egyenessel párhuzamos egyenest !

Két egyenes párhuzamos, ha egy _____ vannak és _____ metszik egymást.



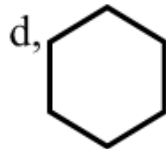
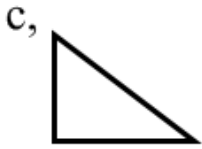
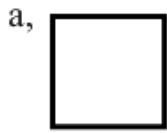
4. Mekkora az f egyenes és a P pont távolsága?

(Két vonalzóval rajzolj a P-n keresztül merőleges egyenest az f -re!)

x P

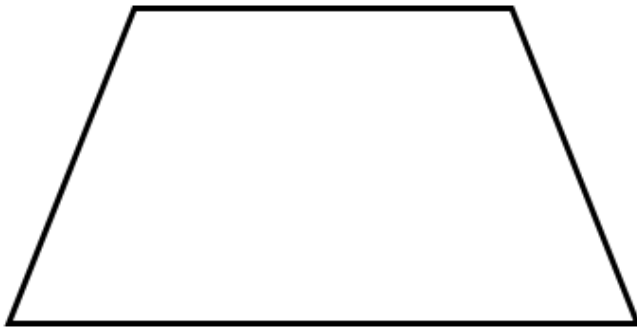


5. Csoportosítsd az alábbi alakzatokat, melyik konvex és melyik nem konvex (konkáv)!
Írd a betűjelét a táblázatba!



konvex	konkáv

6. Nevezd el az alábbi sokszög csúcsait, oldalait és rajzold be zölddel az AC átlóját!



B C
A D
d c a
b

7. Egészítsd ki a következő mondatokat!

Egy adott ponttól egy adott távolságra lévő pontok halmaza a síkban : _____ .

A középpontot a körvonal tetszőleges pontjával összekötő szakasz : _____ .

A körvonal egy része : _____ .

A körvonal által határolt síkidom : _____ .

A körvonal két pontját összekötő olyan szakasz, amely áthalad a középponton : _____ .

8. Hány éle, lapja és csúcsa van az alábbi testnek ?

él : _____ db

lap : _____ db

csúcs: _____ db

