

▲	Tartalom	Fogalmak	Törvények	Képletek	Lexikon	▶
---	----------	----------	-----------	----------	---------	---

Lexikon

A Á B C D E É F G H I Í J K L M N O Ó Ö Ő P Q R S T U Ú Ü Ű V W X Y Z &

F

f

A *femto*- prefixum jele. (Jelentése: 10^{-15} -szeres.)

fagyás

fagyáshő

fagyáspont

fajhő (fajlagos hőkapacitás)

fajlagos ellenállás

fajlagos térfogat

fajsúly

felezési idő

f

A *femto*- az SI egyik prefixuma, jele: f. Jelentése: 10^{-15} -szeres.

ferde hajítás

Az olyan hajítást, amelynek a kezdősebessége nem függőleges és nem is vízszintes, *ferde hajításnak* nevezzük.

feszültség

fényerősség

fókusz, fókuszpont

fókusz távolság

fordulatszám

*Fordulatszám*nak nevezzük a pillanatnyi fordulatszámot. Jele *f*, SI-mértékegysége:

$$[f] = \frac{1}{s}.$$

forrás

forráshő

forráspont

foton

függőleges hajítás

Az olyan hajítást, amelynek a kezdősebessége függőleges, *függőleges hajításnak* nevezzük.

frekvencia