

# Soubor:Newtonova zobrazovací rovnice.png

$$\varphi = \frac{1}{V_1 F} = \frac{F_k Z}{f_k^2}$$

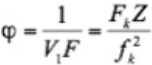
No higher resolution available.

Newtonova\_zobrazovací\_rovnice.png (137 × 55 pixels, file size: 9 KB, MIME type: image/png)

Popis	Newtonova zobrazovací rovnice
Zdroj	vlastní dílo <i>(upraveno podle Amler E. et al. Praktické úlohy z biofyziky I. Ústav biofyziky UK, 2. lékařské fakulty, Praha 2006)</i>
Datum	2016-10-17
Autor	Eliška Mičanová
Licence	Vyhrazeno jen pro přímé užití na stránkách WikiSkripta.eu

## File history

Click on a date/time to view the file as it appeared at that time.

	Date/Time	Thumbnail	Dimensions	User	Comment
current	<b>11:02, 17 October 2016</b>		137 × 55 (9 KB)	Micanovae (talk   contribs)	{{Soubor  popis = Newtonova zobrazovací rovnice  zdroj = Amler E. et al. Praktické úlohy z biofyziky I. Ústav biofyziky UK, 2. lékařské fakulty, Praha 2006  datum = 2016-10-17  autor = Eliška Mičanová  licence = {{bez licence}} }} [[Kategorie...

You cannot overwrite this file.

## File usage

The following page uses this file:

- Optometrie (2. LF UK)

## Metadata

This file contains additional information, probably added from the digital camera or scanner used to create or digitize it.

If the file has been modified from its original state, some details may not fully reflect the modified file.