Домашня робота $N_{\overline{0}}1$

Бекешева Анастасія ФІ-12

 $dF_A =$

18.

Дано:

$$I = 0.9 \text{ A}$$

 $I_0 = 5 \text{ A}$
 $a = 8 \text{ cm}$
 $\eta = 1.5$

$$\overline{F_A-?}$$
 Відстань від рамки до провідника: $d=a\eta=8\cdot 1.5=12$