Temat: Przesuwanie wykresu wzdłuż osi *OX*

 patrz: podręcznik strona 163

Analiza przykładu 1 i 2

Wniosek

Zapisać do zeszytu



Uzupełnij tabelę

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Wzór funkcji | O 2 jednostki w prawo | O 3 jednostki w lewo | O 1 jednostkę w lewo | O 4 jednostki w prawo |
| $$y=2x^{2}$$ |  |  |  |  |
| $$y=\left|x\right|$$ |  |  |  |  |
| $$y=\sqrt{x}$$ |  |  |  |  |
| $$y=3x$$ |  |  |  |  |

Wykonać ćwiczenie 1 b i d str. 163

Analiza przykładu 3 na stronie 164

Wykonać zadanie 4 str. 165

Pamiętaj o kartkówce z odczytywania własności funkcji z wykresu w piątek 8.05