

ODPOWIEDZI.

WARTOŚĆ NAJMNIEJSZA I WARTOŚĆ NAJWIĘKSZA FUNKCJI

I STRONA

1 $f_{\text{największa}} = f(-4) = 49$ $f_{\text{najmniejsza}} = f\left(\frac{1}{3}\right) = 8\frac{17}{54}$

2 $f_{\text{największa}} = f(-1) = 7\frac{11}{12}$ $f_{\text{najmniejsza}} = f(0) = 6$

II STRONA

1 $f_{\text{największa}} = f\left(-\frac{1}{2}\right) = 11\frac{11}{24}$ $f_{\text{najmniejsza}} = f(1) = 3\frac{5}{6}$

2 $f_{\text{największa}} = f(-3) = 38$ $f_{\text{najmniejsza}} = f(-1) = -4\frac{2}{3}$