

Bestimme die Funktionsgleichung des Graphen mit Hilfe der vorgegebenen Punkte:

1 a)



Vorgegebene Punkte: P1(-5/-4), P2(5/-2)

Funktionsgleichung: $f(x) =$

b)



Vorgegebene Punkte: P1(0/-4), P2(-5/2)

Funktionsgleichung: $f(x) =$

2 a)



Vorgegebene Punkte: P1(-5/-6), P2(5/2)

Funktionsgleichung: $f(x) =$

b)



Vorgegebene Punkte: P1(0/4), P2(6/3)

Funktionsgleichung: $f(x) =$

Bestimme die Funktionsgleichung des Graphen mit Hilfe der vorgegebenen Punkte:

