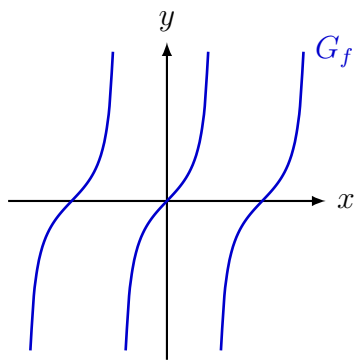
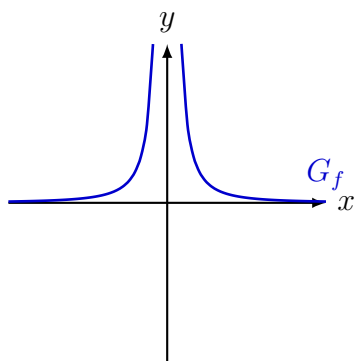


Aufgabe 1



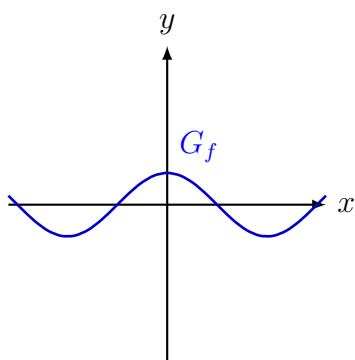
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 2



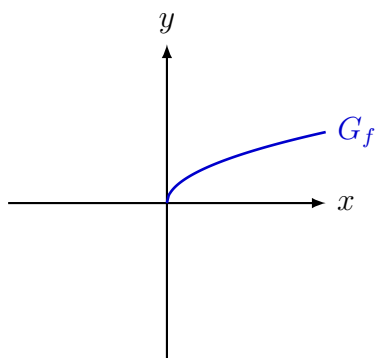
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 3



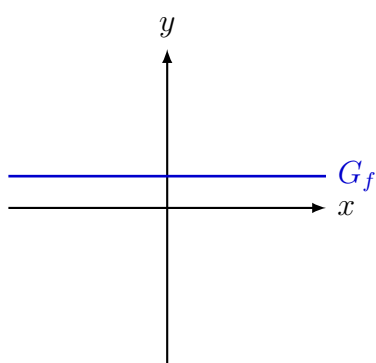
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 4



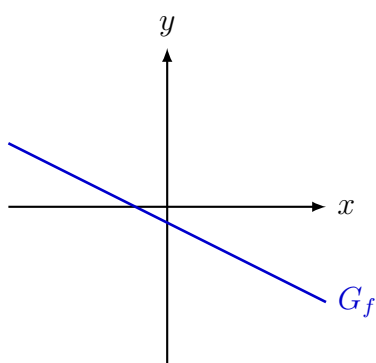
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 5



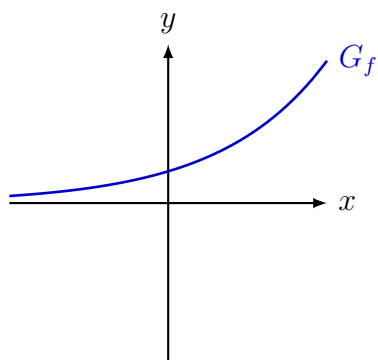
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 6



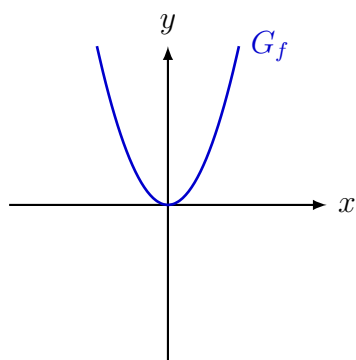
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 7



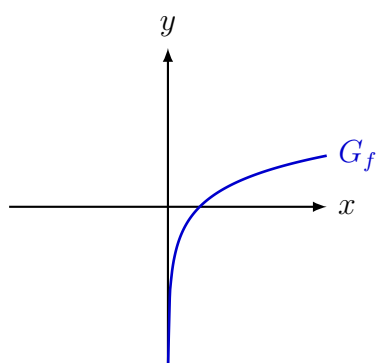
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 8



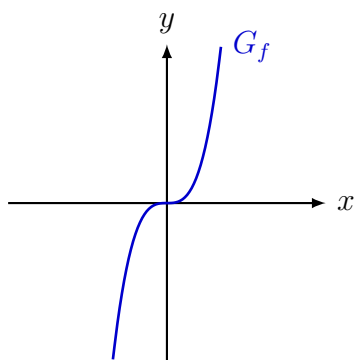
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 9



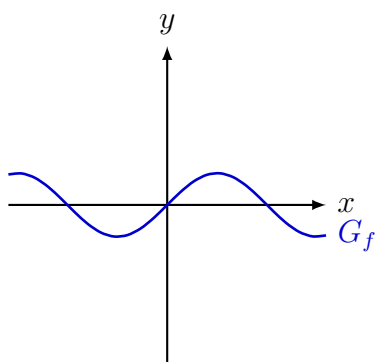
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 10



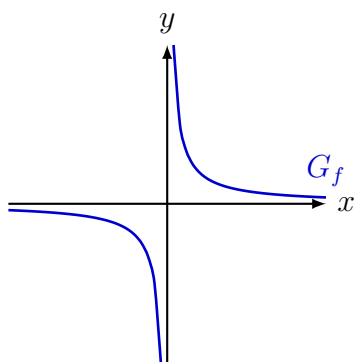
- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 11



- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?

Aufgabe 12



- (a) Gleichung von G_f ?
- (b) Nullstellen?
- (c) Monotonie?
- (d) Beschränktheit?
- (e) Symmetrie?
- (f) Asymptoten?