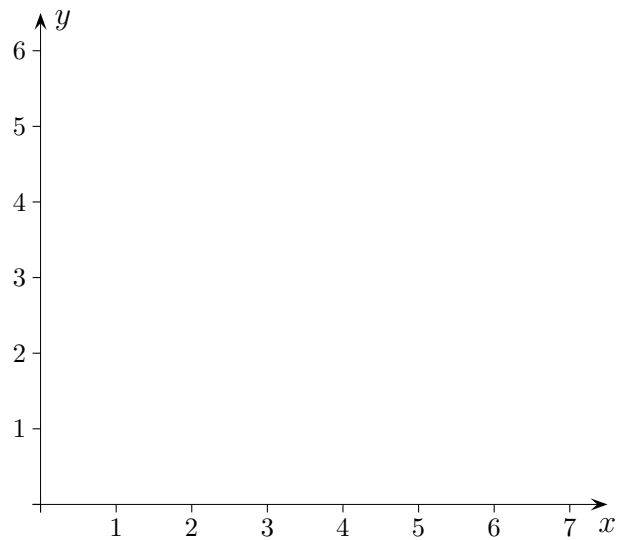
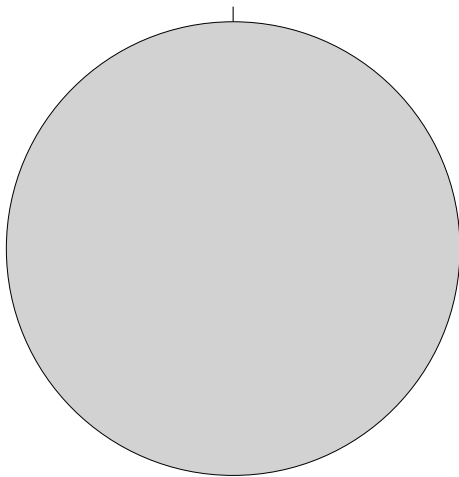
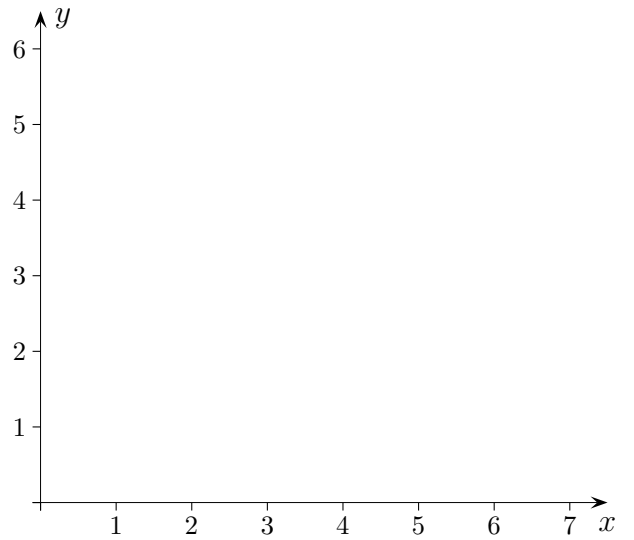
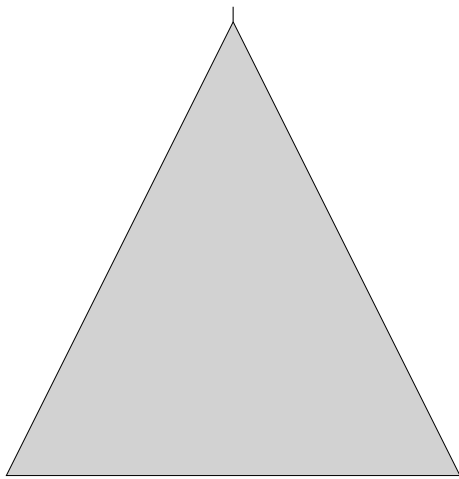


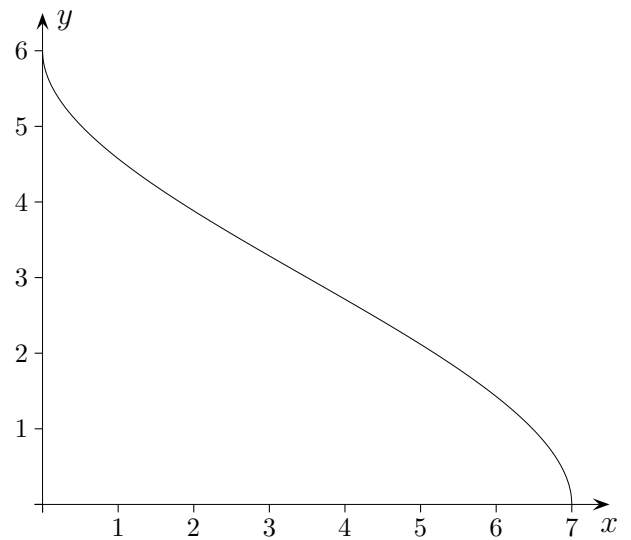
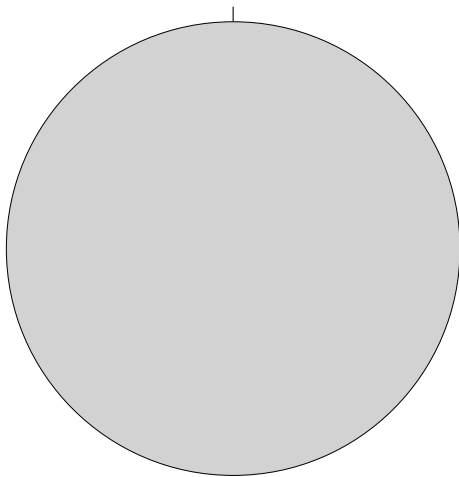
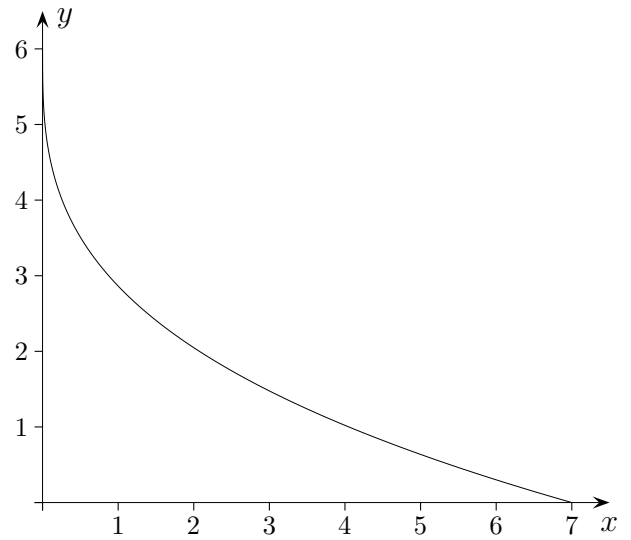
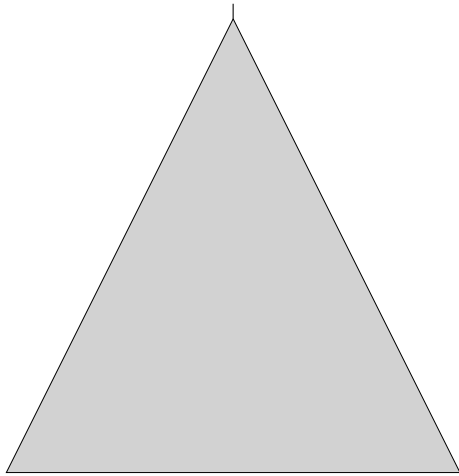
# Abbrennen von Kerzen

Eine kegel- und eine kugelförmige Kerze brennen ab. Skizziiere jeweils den funktionalen Zusammenhang von Kerzenhöhe und verstrichener Zeit (Brenndauer 7 Zeiteinheiten).



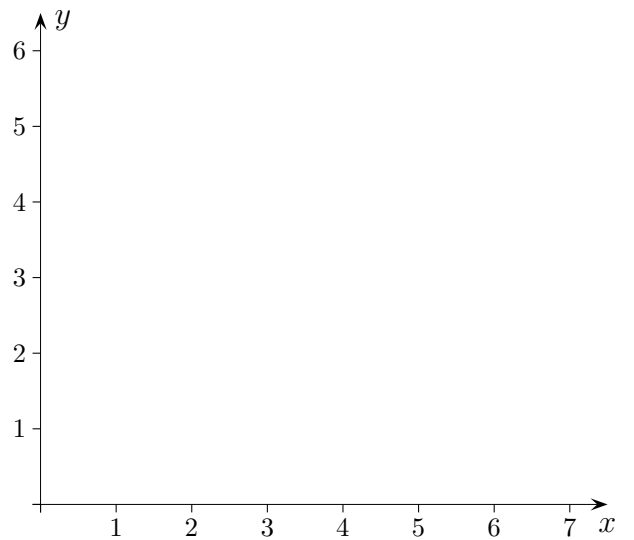
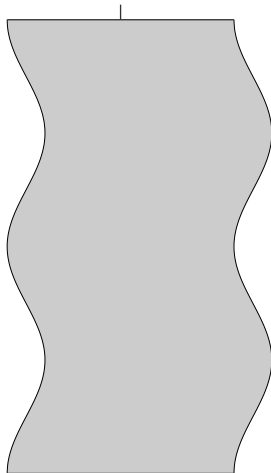
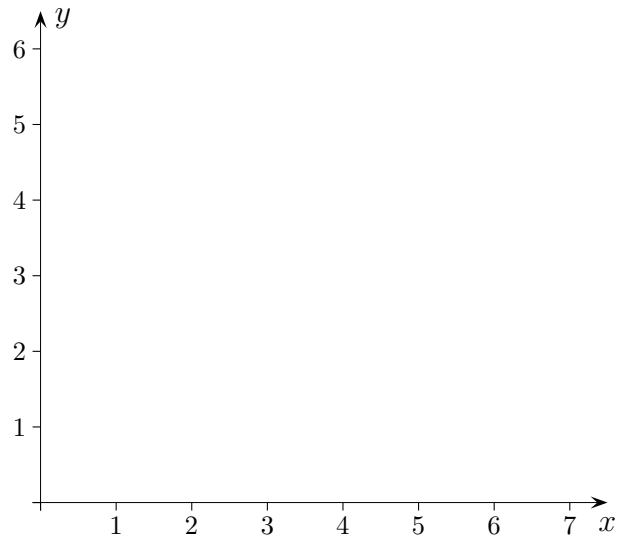
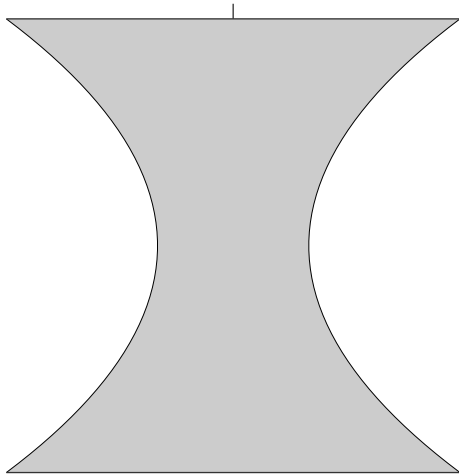
# Abbrennen von Kerzen

Eine kegel- und eine kugelförmige Kerze brennen ab. Skizziere jeweils den funktionalen Zusammenhang von Kerzenhöhe und verstrichener Zeit (Brenndauer 7 Zeiteinheiten).



# Abbrennen von Kerzen

Die Kerzen brennen ab. Skizziere jeweils den funktionalen Zusammenhang von Kerzenhöhe und verstrichener Zeit (Brenndauer 7 Zeiteinheiten).



# Abbrennen von Kerzen

Die Kerzen brennen ab. Skizziere jeweils den funktionalen Zusammenhang von Kerzenhöhe und verstrichener Zeit (Brenndauer 7 Zeiteinheiten).

