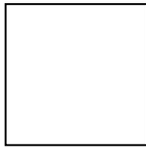


Formelwissen Geometrie – Flächen (für Teil A nötig, ohne Formelsammlung!)

A = Flächeninhalt, U = Umfang

Quadrat: Beschrifte das Quadrat mit den für die Formeln nötigen Elementen.



$A_{\text{Quadrat}} = \dots\dots\dots$

$U_{\text{Quadrat}} = \dots\dots\dots$

Rechteck: Beschrifte das Rechteck mit den für die Formeln nötigen Elementen.



$A_{\text{Rechteck}} = \dots\dots\dots$

$U_{\text{Rechteck}} = \dots\dots\dots$

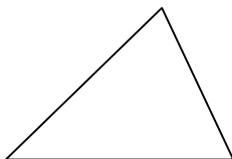
Parallelogramm: Beschrifte das Parallelogramm mit den für die Formeln nötigen Elementen.



$A_{\text{Parallelogramm}} = \dots\dots\dots$

$U_{\text{Parallelogramm}} = \dots\dots\dots$

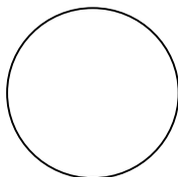
Dreieck: Beschrifte das Dreieck mit den für die Formeln nötigen Elementen.



$A_{\text{Dreieck}} = \dots\dots\dots$

$U_{\text{Dreieck}} = \dots\dots\dots$

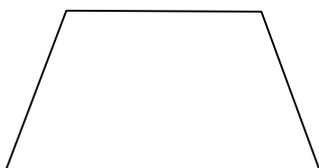
Kreis: Beschrifte den Kreis mit den für die Formeln nötigen Elementen.



$A_{\text{Kreis}} = \dots\dots\dots$

$U_{\text{Kreis}} = \dots\dots\dots$

Trapez: Beschrifte das Trapez mit den für die Formeln nötigen Elementen.



$A_{\text{Trapez}} = \dots\dots\dots$

$U_{\text{Trapez}} = \dots\dots\dots$