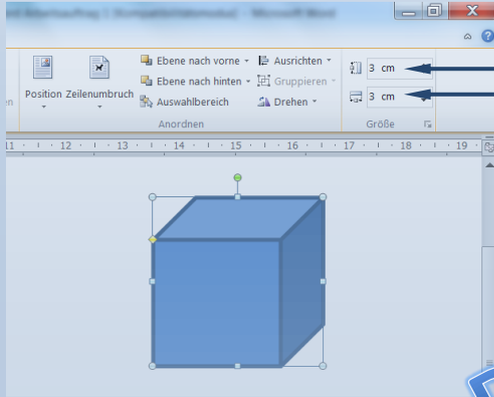


Schritt 1 Starte Word und erstelle ein leeres Dokument. Lege im Seitenlayout das Blatt im Querformat aus. Klicke in der Menüleiste auf „Einfügen“ und wähle im Bereich „Formen“ den Würfel aus. Bevor du mit dem Zeichnen des Würfels beginnst, drückst du während dem Zeichenvorgang permanent die Shift- bzw. Großschreibttaste. Erst dadurch wird aus dem Quader ein Würfel erstellt. Der markierte Würfel wird nun weiter bearbeitet.



1) In diesem Eingabebereich kannst du die exakte Größe der Fläche bestimmen. In unserem Fall beträgt die Länge und Breite 3 cm.



2) Wähle die Flächen des Würfels auf einen anderen Farbton erhalten. Wähle beim Fülleffekt einen anderen Farbton aus. In unserem Fall wähle die Farbe Rot.

3) Da die blaue Formkontur nicht zum roten Würfel passt, wirst du diese ausblenden. Klicke dazu auf Formkontur und danach auf den Befehl „Keine Rahmen“.

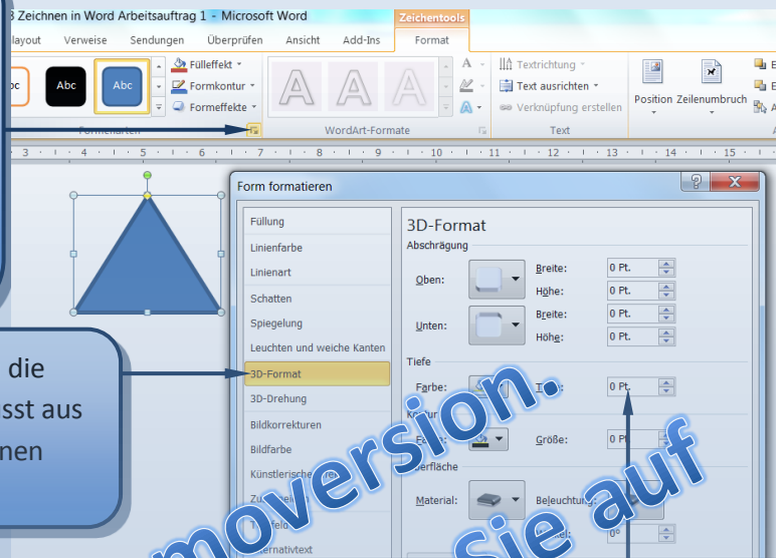
Das ist eine Demoversion.
 Die Vollversion können Sie auf www.wineasy4school.com kaufen.
 Copyright by WinEasy4School e.U.

2) Wähle nun die Form „Gleichschenkliges Dreieck“ mit einer Breite von 2,5 cm und einer Höhe von 2 cm. Erstelle wiederum 4 Stück mit unterschiedlichen Farben. Klicke danach auf das Dialogfeld „Form formatieren“.

3) Aus diesem Dialogfeld wählst du die Rubrik 3D-Form aus. Grund: Du musst aus dem zweidimensionalen Dreieck einen Körper erzeugen.

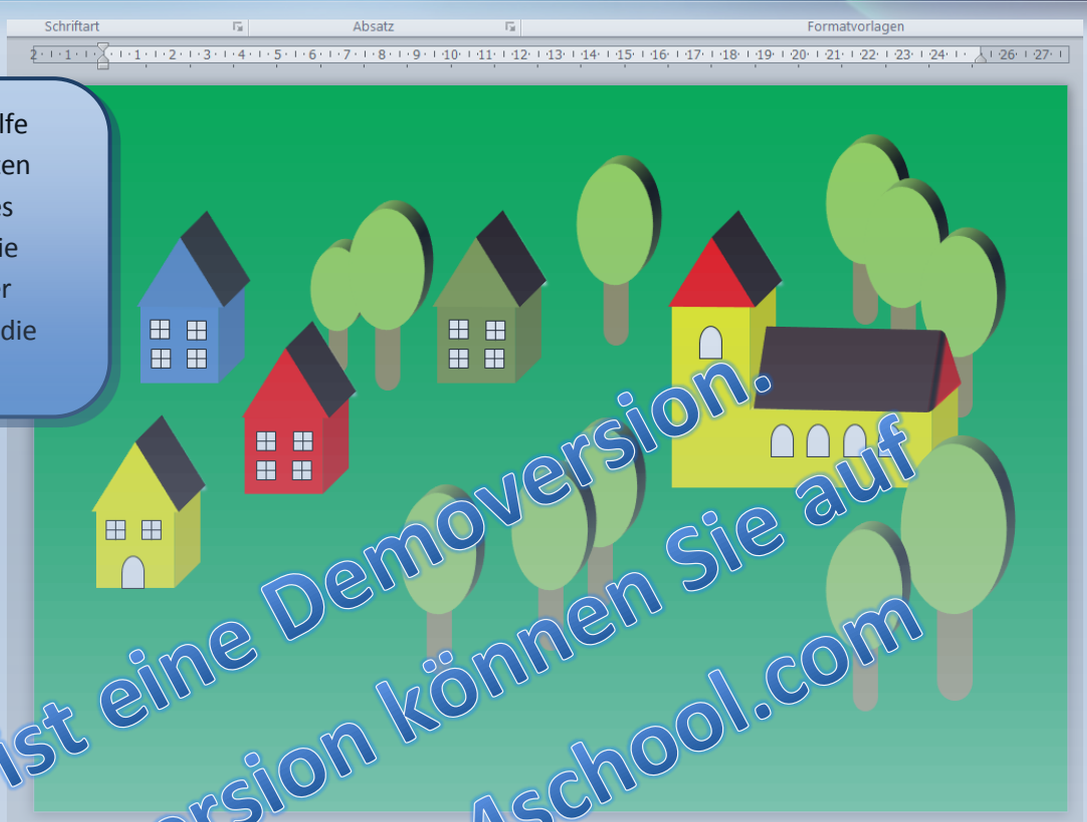
4) Gib im Bereich Tiefe den Wert 250 Pt. ein und klicke danach in die Rubrik 3D-Drehung.

5) In diesem Bereich gibst du nun bei X und Y den Wert 5 ein.



Das ist eine Demoversion.
 Die Vollversion können Sie auf
www.wineasy4school.com
 kaufen.
 Copyright by
 WinEasy4School e.U.

7) Baue nun mit Hilfe deiner vorgefertigten Körper dein eigenes Dorf zusammen. Die Profis können unter euch können auch die Kirche nachbauen.



Das ist eine Demoversion.
Die Vollversion können Sie auf
www.wineasy4school.com
kaufen.

Copyright by
WinEasy4School e.U.