

Kabinettprojektion (Kavaliersperspektive)

Zeichne die im Dreitafelbild dargestellten Körper in der Kabinettprojektion.
Beachte das Seitenverhältnis von Länge a : Breite b : Tiefe $c = 1 : 1 : 0,5$ (!)

Die Kantenlänge der Grundwürfel ist: $40 \times 40 \times 40$ mm

Tipp: Beginne mit der Vorderansicht und zeichne dann die Linien die in die Tiefe gehen.



