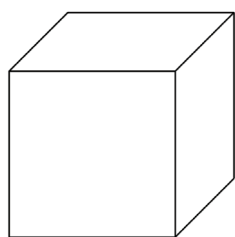
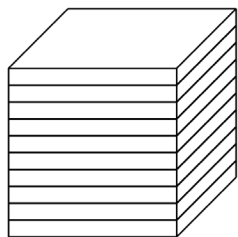


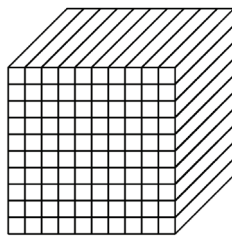
Wie Einer, Zehner, Hunderter und Tausender lassen sich auch Zehntel, Hundertstel und Tausendstel geometrisch darstellen:



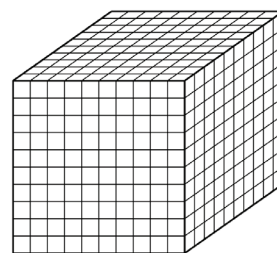
1 Einer



1 Einer = 10 Zehntel



1 Einer = 100 Hundertstel



1 Einer = 1 000 Tausendstel



1 Zehntel



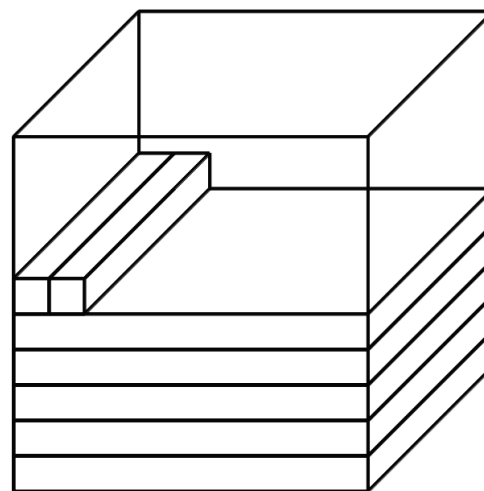
1 Hundertstel



1 Tausendstel

1. a)

Färbe alle Zehntel der dargestellten Zahl blau und alle Hundertstel rot.  
Gib an, welche Zahl dargestellt ist. Schreib dabei die Ziffern nach dem Komma in der passenden Farbe.

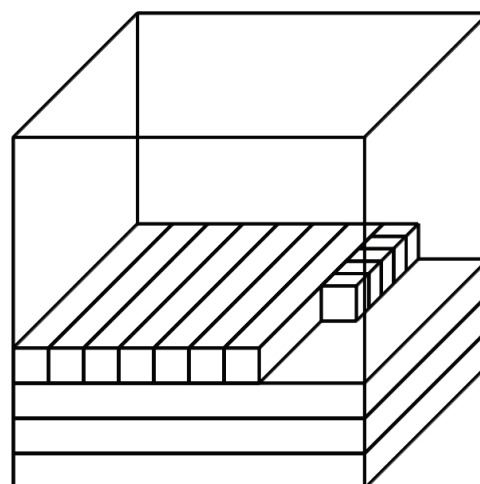


b)

Überlege, wie viele Hundertstel und Zehntel auf 1 Einer fehlen.

2. a)

Färbe alle Zehntel der dargestellten Zahl blau, alle Hundertstel rot und alle Tausendstel grün.  
Gib an, welche Zahl dargestellt ist. Schreib dabei die Ziffern nach dem Komma in der passenden Farbe.



b)

Überlege, wie viele Tausendstel, Hundertstel und Zehntel auf 1 Einer fehlen.

