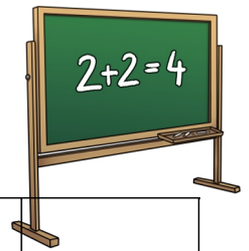


Kompetenzraster Mathematik 1. Schulstufe

Der Schüler/Die Schülerin kann...



ZAHLEN UND DATEN		
... die Zahlen bis mindestens 20 mit strukturiertem Material darstellen, lesen, schreiben, zerlegen, vergleichen, ordnen und vielfältig nutzen.		
... die Zahlen bis 100 mit strukturiertem Material darstellen, lesen und schreiben.		
... Daten aus ihrer unmittelbaren Lebenswelt erheben und in Strichlisten und Tabellen darstellen		
... Strichlisten und Tabellen interpretieren		

OPERATIONEN		
... Rechenoperationen im additiven Bereich bis mindestens 20 flexibel durchführen.		
... arithmetische Muster erkennen, beschreiben, fortsetzen und ergänzen.		
... Sachsituationen aus Lebenswelten modellieren.		

GRÖßEN		
... Größen mit selbstgewählten und genormten Einheiten messen und die Ergebnisse notieren.		
... mit genormten Maßeinheiten (kg, m, l, h, €, c) Vorstellungen verbinden und Größenangaben interpretieren.		
... Uhrzeiten mit vollen Stunden ablesen und darstellen.		
... mit Größen in einfachen Sachsituationen arbeiten.		

EBENE UND RAUM		
... einfache Lagebeziehungen und Richtungsangaben zur Orientierung und Beschreibung nutzen.		
... ebene Figuren und Körper anhand einfacher Merkmale unterscheiden, beschreiben und vergleichen.		
... spielerisch mit ebenen Figuren, Mustern und Körpern arbeiten, insbesondere mit symmetrischen Objekten.		

ERGÄNZUNGEN		