

DOWNLOAD



Sabine Gutjahr

Längen zeichnen

Messen und Größen –
Klasse 1 und 2

Downloadauszug aus
dem Originaltitel:

AOL
verlag



Das Werk als Ganzes sowie in seinen Teilen unterliegt dem deutschen Urheberrecht. Der Erwerber des Werkes ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den eigenen Gebrauch und den **Einsatz im eigenen Unterricht** zu nutzen. Die Nutzung ist nur für den genannten Zweck gestattet, **nicht jedoch für** einen schulweiten Einsatz und Gebrauch, für die Weiterleitung an Dritte (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Kollegen), für die Veröffentlichung im Internet oder in (Schul-)Intranets oder einen weiteren kommerziellen Gebrauch.

Eine über den genannten Zweck hinausgehende Nutzung bedarf in jedem Fall der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages.

Verstöße gegen diese Lizenzbedingungen werden strafrechtlich verfolgt.

**Download
zur Ansicht**

1 Zeichne die Strecken mit dem Lineal.

a) 3 cm

b) 9 cm

c) 1 cm

d) 7 cm

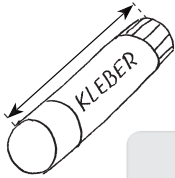
e) 15 cm

f) 20 cm

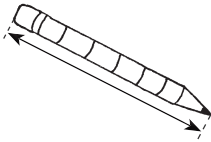
Download
zur Ansicht



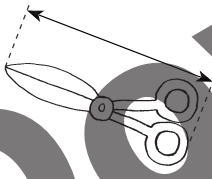
- 1 Suche diese Gegenstände. Miss sie mit dem Lineal ab und notiere dein Ergebnis. Zeichne zu jedem Gegenstand eine Strecke mit der gemessenen Länge.



cm



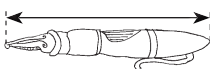
cm



cm



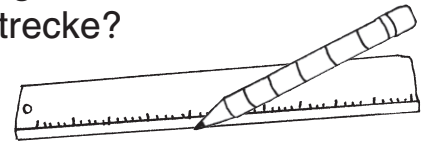
cm



cm



- 1 Zeichne eine Strecke der Länge 4 cm.
Zeichne 5 weitere Strecken. Jede soll 2 cm länger sein
als die Strecke davor. Wie lang ist die letzte Strecke?



Download
zur Ansicht



- 2 Nenne deinem Partner eine Streckenlänge.
Kann er die Strecke zeichnen? Wechselt euch ab.



★ Längen zeichnen 1

55

1 Zeichne die Strecken mit dem Lineal.

- a) 3 cm
- b) 9 cm
- c) 1 cm
- d) 7 cm
- e) 15 cm
- f) 20 cm

Da die Lösungslinien je nach Vergrößerung der Lösungsseiten variieren können, sollte die Lehrkraft die Linien selbst maßstabsgetreu einzeichnen.



★★★ Längen zeichnen 3

57

1 Zeichne eine Strecke der Länge 4 cm.
Zeichne 5 weitere Strecken. Jede soll 2 cm länger sein als die Strecke davor. Wie lang ist die letzte Strecke?



Da die Lösungslinien je nach Vergrößerung der Lösungsseiten variieren können, sollte die Lehrkraft die Linien selbst maßstabsgetreu einzeichnen.

Die letzte Strecke ist 14 cm lang.



2 Nenne deinem Partner eine Streckenlänge.
Kann er die Strecke zeichnen? Wechselt euch ab.



Engagiert unterrichten. Begeistert lernen.

Weitere Downloads, E-Books und Print-Titel des umfangreichen AOL-Verlagsprogramms finden Sie unter:

www.aol-verlag.de



Hat Ihnen dieser Download gefallen? Dann geben Sie jetzt auf www.aol-verlag.de direkt bei dem Produkt Ihre Bewertung ab und teilen Sie anderen Kunden Ihre Erfahrungen mit.

Impressum

Messen und Größen – Klasse 1 und 2

Sabine Gutjahr unterrichtet an einer Schule für Erziehungshilfe in Baden-Württemberg. Zuvor war sie mehrere Jahre lang als Lehrerin im Grund- und Hauptschulbereich tätig. Besonders wichtig sind ihr fächerübergreifendes Arbeiten und schülerorientierte Differenzierung.

© 2015 AOL-Verlag, Hamburg
AAP Lehrerfachverlage GmbH
Alle Rechte vorbehalten.

Veritaskai 3 · 21079 Hamburg
Fon (040) 32 50 83-060 · Fax (040) 32 50 83-050
info@aol-verlag.de · www.aol-verlag.de

Redaktion: Karolin Gerhardi, Dr. Sina Hosbach
Layout/Satz: Satzpunkt Ursula Ewert GmbH, Bayreuth
Illustrationen: Sandra Schmidt

Bestellnr.: 10311DA17

Das Werk als Ganzes sowie in seinen Teilen unterliegt dem deutschen Urheberrecht. Der Erwerber des Werkes ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den eigenen Gebrauch und den Einsatz im Unterricht zu nutzen. Die Nutzung ist nur für den genannten Zweck gestattet, nicht jedoch für einen weiteren kommerziellen Gebrauch, für die Weiterleitung an Dritte oder für die Veröffentlichung im Internet oder in Intranets. Eine über den genannten Zweck hinausgehende Nutzung bedarf in jedem Fall der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages.

Sind Internetadressen in diesem Werk angegeben, wurden diese vom Verlag sorgfältig geprüft. Da wir auf die externen Seiten weder inhaltliche noch gestalterische Einflussmöglichkeiten haben, können wir nicht garantieren, dass die Inhalte zu einem späteren Zeitpunkt noch dieselben sind wie zum Zeitpunkt der Drucklegung. Der AOL-Verlag übernimmt deshalb keine Gewähr für die Aktualität und den Inhalt dieser Internetseiten oder solcher, die mit ihnen verlinkt sind, und schließt jegliche Haftung aus.

Engagiert unterrichten. Begeistert lernen.

