



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Klassenarbeit - Klasse 5: Längen und Längenmessungen /
Gewichte und Gewichtsmessungen / Zeitpunkte und
Zeitspannen*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Thema:	Länge – Gewicht – Zeit Längen und Längenmessungen / Gewichte und Gewichtsmessungen / Zeitpunkte und Zeitspannen
TMD: 3886	
Kurzvorstellung des Materials:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 stündige Klassenarbeit • 5. Klasse • 6 Aufgaben mit ausführlichen Lösungen
Übersicht über die Teile	<ul style="list-style-type: none"> •
Information zum Dokument	Ca. 3 Seiten, Größe ca. 26 KByte
SCHOOL-SCOUT – schnelle Hilfe per E-Mail	<p>SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice Internet: http://www.School-Scout.de E-Mail: info@School-Scout.de</p>

Thema: Längen und Längenmessungen / Gewichte und Gewichtsmessungen / Zeitpunkte und Zeitspannen

Aufgabe 1:

Berechne:

a) $8 \text{ m} - 4,5 \text{ cm} - 3 \text{ dm} =$

d) $58 \text{ m } 7 \text{ cm} + 98 \text{ dm} =$

b) $19,3 \text{ km} - 8,1 \text{ m} - 0,9 \text{ km} =$

e) $84 \text{ km } 77 \text{ m} + 46 \text{ km } 983 \text{ m} =$

c) $4 \text{ m} - 2,5 \text{ cm} - 12 \text{ cm} =$

Aufgabe 2:

Isa geht durch eine Unterführung und zählt im Vorbeigehen die Kacheln an der Wand; es sind 210 Stück in einer Reihe. Eine Kachel ist 8 cm breit. Die Fuge zwischen zwei Kacheln ist 0,5 cm breit. Wie lang ist die Unterführung?

Aufgabe 3:

Berechne:

a) $7 \text{ kg} + 522 \text{ g} + 875 \text{ g} =$

d) $52 \text{ kg} - 145 \text{ g} - 869 \text{ g} =$

b) $452 \text{ mg} + 123 \text{ g} + 769 \text{ mg} =$

e) $54 \text{ kg} - 15 \text{ kg} - 135 \text{ g} =$

c) $14 \text{ t} + 86 \text{ kg} + 11 \text{ kg} =$



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Klassenarbeit - Klasse 5: Längen und Längenmessungen /
Gewichte und Gewichtsmessungen / Zeitpunkte und
Zeitspannen*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

