



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Klassenarbeit - Klasse 5: Schriftliche Grundrechenarten -
Terme Textaufgabe*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](https://www.school-scout.de)





Mathematik

Thema:

Terme, Schriftliche Grundrechenarten, Textaufgabe

TMD: 243

Kurzvorstellung des Materials:

- Klassenarbeit für die Klasse 5 über 1 Std. mit Lösungen

Information zum Dokument

- Ca. 3 Seiten, Größe ca. 48 KByte

**SCHOOL-SCOUT –
schnelle Hilfe
per E-Mail**

SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice
Internet: <http://www.School-Scout.de>
E-Mail: info@School-Scout.de

Name: _____

Klasse: _____ Klassenarbeit Nr. _____

Datum: _____

1) Schreibe als Term und berechne:

- a) Multipliziere die Differenz der Zahlen 75 und 15 mit der Summe der Zahlen 17 und 23.
- b) Dividiere die Summe der Zahlen 136 und 164 durch die Differenz der Zahlen 44 und 29.
- c) Multipliziere die Differenz der Zahlen 103 und 92 mit der dritten Potenz von 2.
- d) Dividiere die Summe der Zahlen 128, 246 und 126 durch die zweite Potenz von 5.

2) Berechne schrittweise:

- a) $10 + 3 * 5 * 4 * 4 * 7 - 7 * 3 + 24 : 8 - 3 * 2^3 =$
- b) $(35 - 2 * 3^2) * (21 - 72 : 4) =$
- c) $[2 + (60 - 40) : 4]^2 - 36 =$
- d) $[4 * (25 : 5) - 14]^2 : 12 =$

3) Berechne:

- a) $(856 - 5) : 0 =$
- b) $0 : 7889 =$
- c) $(67 - 67) : 67 =$
- d) $98 : (98 - 98) =$
- e) $630 : (45 : 5) - (3 * 3) =$
- f) $630 : [(45 : 5) - (3 * 3)] =$

4) Berechne im Kopf:

- a) $9 * 58 =$
- b) $99 * 37 =$
- c) $3 * 1499 =$
- d) $6 * 499 =$



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Klassenarbeit - Klasse 5: Schriftliche Grundrechenarten -
Terme Textaufgabe*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

