



**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](http://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](mailto: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](http://School-Scout.de)

