



Prozentzahlen (fehlende Zahl)

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  $\times 30\% = 16.5$

\_\_\_\_\_  $\times 60\% = 39$

\_\_\_\_\_  $\times 50\% = 6$

\_\_\_\_\_  $\times 50\% = 4$

\_\_\_\_\_  $\times 80\% = 44.8$

\_\_\_\_\_  $\times 10\% = 9.5$

\_\_\_\_\_  $\times 70\% = 6.3$

\_\_\_\_\_  $\times 60\% = 1.2$

\_\_\_\_\_  $\times 10\% = 3.9$

\_\_\_\_\_  $\times 60\% = 58.2$

\_\_\_\_\_  $\times 70\% = 12.6$

\_\_\_\_\_  $\times 40\% = 24$

\_\_\_\_\_  $\times 20\% = 7.4$

\_\_\_\_\_  $\times 90\% = 24.3$

\_\_\_\_\_  $\times 90\% = 36.9$

\_\_\_\_\_  $\times 90\% = 51.3$

\_\_\_\_\_  $\times 70\% = 9.1$

\_\_\_\_\_  $\times 30\% = 21.9$

\_\_\_\_\_  $\times 30\% = 5.4$

\_\_\_\_\_  $\times 20\% = 6.6$