



Addition – Kreative Aufgaben bis 1000

1. Addiere geschickt

a) $198 + 202 + 100 =$

b) $350 + 150 + 500 =$

c) $99 + 101 + 300 =$

d) $250 + 250 + 250 + 250 =$

e) $123 + 234 + 345 =$

f) $400 + 399 + 1 =$

g) $500 + 250 + 125 + 125 =$

h) $333 + 333 + 334 =$

2. Ergänze auf 1000

a) $789 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$

b) $456 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$

c) $250 + 250 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$

d) $999 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$

e) $600 + 200 + \underline{\hspace{2cm}} = 1000$

3. Finde die Fehler!

In den folgenden Rechnungen hat sich ein Fehler eingeschlichen. Finde und verbessere ihn.

a) $345 + 678 = 1023$

b) $500 + 499 = 999$

c) $250 + 250 + 500 = 900$

d) $123 + 321 = 444$

e) $800 + 150 = 950$



4. Sachaufgaben

- a) In einer Klasse sammeln die Kinder 123, 245 und 312 Euro für einen Ausflug. Wie viel Geld haben sie zusammen?
- b) Ein Regal hat 4 Fächer mit jeweils 125 Büchern. Wie viele Bücher sind es insgesamt?
- c) Ein Bus fährt morgens 350 km, mittags 275 km und abends 200 km. Wie viele Kilometer fährt er insgesamt?
- d) Ein Bäcker verkauft am Montag 198, am Dienstag 202 und am Mittwoch 300 Brötchen. Wie viele Brötchen wurden verkauft?
- e) Ein Flohmarktstand verkauft 3 Kisten mit jeweils 150, 200 und 250 Teilen. Wie viele Teile sind es insgesamt?

5. Knobelaufgaben

- a) Finde drei verschiedene Zahlen zwischen 100 und 400, deren Summe genau 1000 ergibt.
- b) Ergänze: _____ + _____ + _____ = 1000
- c) Welche vier gleichen Zahlen ergeben zusammen 1000?
- d) Wie viele verschiedene Möglichkeiten gibt es, zwei Hunderter und drei Fünfinger so zu addieren, dass die Summe 400 ergibt?