

# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

**Auszug aus:**

*5 Minuten Kopfrechnen im Zahlenraum bis 10, 20 und 100*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)





|                   |   |
|-------------------|---|
| Titel:            | 5 Minuten Kopfrechnen im Zahlenraum bis 10, 20 und 100  |
| Reihe:            | 5 Minuten Kopfrechnen   |
| Bestellnummer:    | 62664   |
| Kurzvorstellung:  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Dieses Material unterstützt mit vielen Aufgaben das automatisierte Kopfrechnen im Zahlenraum bis 100.</li><li>• Das Aufgabenformat wird hinreichend für Lehrpersonen erklärt. Auch wird den Schülerinnen und Schülern (SuS) das Vorgehen so erläutert, dass sie sofort anfangen können zu üben.</li><li>• Jedes Arbeitsblatt enthält auch die jeweiligen Lösungen, sodass eine Selbstkontrolle durch die SuS möglich ist.</li><li>• Besonders schnelle SuS erhalten leere Bögen, die sie mit selbst ausgedachten Aufgaben und Lösungen füllen können.</li></ul> |
| Inhaltsübersicht: | <ul style="list-style-type: none"><li>• Allgemeine Informationen</li><li>• Erläuterung für die SuS</li><li>• Kopfrechnen im Zahlenraum bis 10 (mit Lösungen)</li><li>• Kopfrechnen im Zahlenraum bis 20 (mit Lösungen)</li><li>• Kopfrechnen im Zahlenraum bis 100 (mit Lösungen)</li><li>• für schnelle Rechner: leere Vorlagen zum Weiterüben</li></ul>   |

## 5Minuten Rechnen – Wie geht das?



1. Lies die Überschrift genau! In welchem Zahlenraum wird gerechnet?



2. Löse mindestens 10 Aufgaben im Kopf.



3. Schreibe die Ergebnisse auf.



4. Nimm den Lösungszettel und korrigiere dich selbst.



5. Schreibe auf, wie viele Fehler du gemacht hast.

**Du wirst sehen: Je mehr du übst, desto schneller und besser wirst du! 😊**



Du kannst auch mit einem Partner zusammenarbeiten:

Einer liest die Aufgabe vor, der andere rechnet im Kopf. Wechselt euch ab!

## Bist du mit allem fertig?



Hast du alle Aufgaben eines Zahlenraums richtig gelöst?  
Super! 😊 Dann darfst du dir jetzt eigene Aufgaben ausdenken!



Nimm dir die leeren gelben Bögen, denke dir eigene Aufgaben aus,  
schreibe sie auf und löse sie!



Du kannst auch mit einem Partner zusammenarbeiten:  
Nehmt euch leere gelbe Bögen und denkt euch eigene Aufgaben aus. Löst die  
Aufgaben des Partners und korrigiert euch gegenseitig.

**Zahlenraum bis 20 – Teil 1**

|                        |             |          |            |
|------------------------|-------------|----------|------------|
| <b>a</b>               | $10 + 5 =$  | <b>h</b> | $14 + 6 =$ |
| <b>b</b>               | $10 + 7 =$  | <b>i</b> | $11 + 9 =$ |
| <b>c</b>               | $10 + 9 =$  | <b>j</b> | $10 + 3 =$ |
| <b>d</b>               | $10 + 10 =$ | <b>k</b> | $10 + 2 =$ |
| <b>e</b>               | $15 + 5 =$  | <b>l</b> | $20 + 0 =$ |
| <b>f</b>               | $13 + 7 =$  | <b>m</b> | $18 + 2 =$ |
| <b>g</b>               | $12 + 8 =$  | <b>n</b> | $17 + 3 =$ |
| <b>✗</b> Meine Fehler: |             |          |            |

**Zahlenraum bis 20 – Teil 3**

|                        |                 |          |                       |
|------------------------|-----------------|----------|-----------------------|
| <b>a</b>               | <b>8 + 8 =</b>  | <b>h</b> | <b>8 + ____ = 15</b>  |
| <b>b</b>               | <b>9 + 9 =</b>  | <b>i</b> | <b>9 + ____ = 16</b>  |
| <b>c</b>               | <b>9 + 7 =</b>  | <b>j</b> | <b>12 + ____ = 17</b> |
| <b>d</b>               | <b>8 + 7 =</b>  | <b>k</b> | <b>13 + ____ = 15</b> |
| <b>e</b>               | <b>5 + 8 =</b>  | <b>l</b> | <b>17 + ____ = 20</b> |
| <b>f</b>               | <b>3 + 9 =</b>  | <b>m</b> | <b>16 + ____ = 19</b> |
| <b>g</b>               | <b>2 + 11 =</b> | <b>n</b> | <b>7 + ____ = 14</b>  |
| <b>✗ Meine Fehler:</b> |                 |          |                       |

# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

**Auszug aus:**

*5 Minuten Kopfrechnen im Zahlenraum bis 10, 20 und 100*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)

