



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

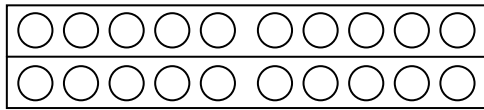
*Der Zehnerübergang - Materialien zur Binnendifferenzierung in
Klasse 1 - Stufe I-III*

Das komplette Material finden Sie hier:

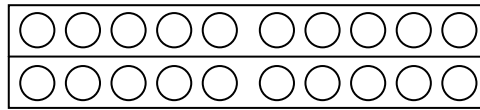
School-Scout.de



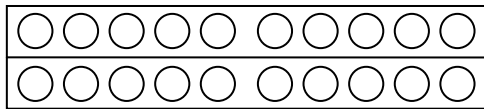
$4 + 9 = \underline{\quad}$



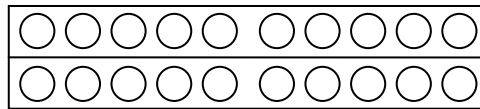
$7 + 8 = \underline{\quad}$



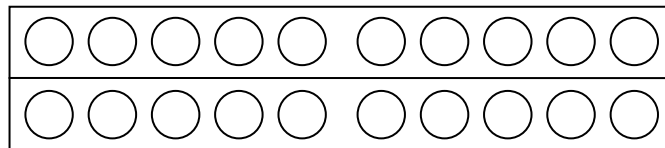
$2 + 8 = \underline{\quad}$



$9 + 2 = \underline{\quad}$



Kannst du es auch schon ohne Rechenbrett? Rechne die Aufgaben mit oder ohne Rechenbrett!



$4 + 6 = \underline{\quad}$

$9 + 4 = \underline{\quad}$

$3 + 9 = \underline{\quad}$

$8 + 2 = \underline{\quad}$

$7 + 7 = \underline{\quad}$

$6 + 6 = \underline{\quad}$

$1 + 8 = \underline{\quad}$

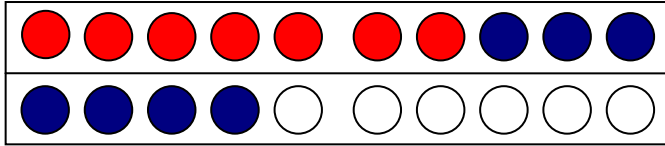
$8 + 9 = \underline{\quad}$

$6 + 5 = \underline{\quad}$

$15 + 3 = \underline{\quad}$

Rechne!

$$7 + 7 = \underline{\quad}$$

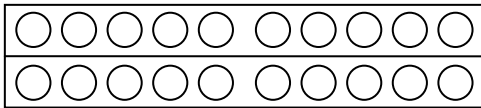


$$7 + 7$$

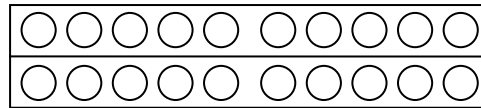
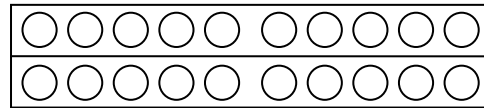
$$= 14$$



$$6 + 9 = \underline{\quad}$$



$$4 + 8 = \underline{\quad}$$



$$3 + 6 = \underline{\quad}$$

$$1 + 9 = \underline{\quad}$$

$$4 + 9 = \underline{\quad}$$

$$12 + 5 = \underline{\quad}$$

$$7 + 9 = \underline{\quad}$$

$$5 + 8 = \underline{\quad}$$

$$5 + 6 = \underline{\quad}$$

$$6 + 7 = \underline{\quad}$$

$$9 + 9 = \underline{\quad}$$

$$2 + 9 = \underline{\quad}$$

$$8 + 2 = \underline{\quad}$$

$$4 + 8 = \underline{\quad}$$

Finde Aufgaben, die als Ergebnis die Zahl im Dach haben!

<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; left: 0; right: 0; height: 30px; border-bottom: 1px solid black; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></div> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 10px; right: 10px; font-size: 24px; font-weight: bold;">15</div> <div style="position: absolute; bottom: 10px; left: 10px; right: 10px;"> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; left: 0; right: 0; height: 30px; border-bottom: 1px solid black; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></div> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 10px; right: 10px; font-size: 24px; font-weight: bold;">13</div> <div style="position: absolute; bottom: 10px; left: 10px; right: 10px;"> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: 0; left: 0; right: 0; height: 30px; border-bottom: 1px solid black; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black;"></div> <div style="position: absolute; top: 5px; left: 10px; right: 10px; font-size: 24px; font-weight: bold;">16</div> <div style="position: absolute; bottom: 10px; left: 10px; right: 10px;"> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> <p>___ + ___</p> </div> </div>
---	---	---

Erfinde mit deinem Nachbarn neue Aufgaben und stell sie euch gegenseitig! Wer findet mehr Aufgaben? Schaffst du alle Aufgaben zu rechnen?



Meine Aufgaben:

___ + ___ = ___	___ + ___ = ___
___ + ___ = ___	___ + ___ = ___
___ + ___ = ___	___ + ___ = ___
___ + ___ = ___	___ + ___ = ___
___ + ___ = ___	___ + ___ = ___

Sabrina hilft ihrer Mutter einen Apfelkuchen zu machen. Dazu schält sie Äpfel. Sie hat am Anfang die Äpfel im Korb gezählt: es waren 14 Stück. Nun ist sie schon beim sechsten Apfel.

Wie viele Äpfel liegen jetzt noch im Korb?

Rechnung:

Von den restlichen Äpfeln will Sabrina noch etwas anderes kochen. Hast du eine Idee, was sie machen kann?



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

*Der Zehnerübergang - Materialien zur Binnendifferenzierung in
Klasse 1 - Stufe I-III*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

