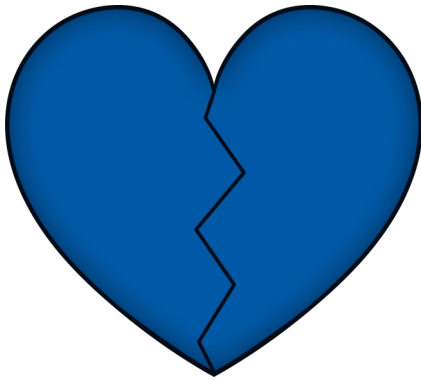


Partnerzahlen



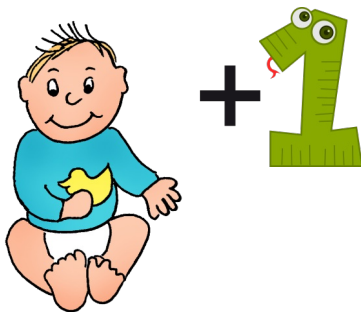
www.materialwerkstatt-blog.de

Kraft der Fünf



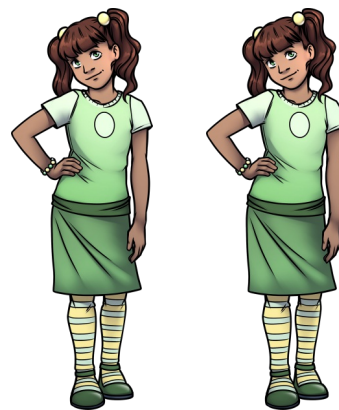
www.materialwerkstatt-blog.de

1 mehr (Babyaufgabe)



www.materialwerkstatt-blog.de

Verdoppeln



www.materialwerkstatt-blog.de

Tauschaufgabe



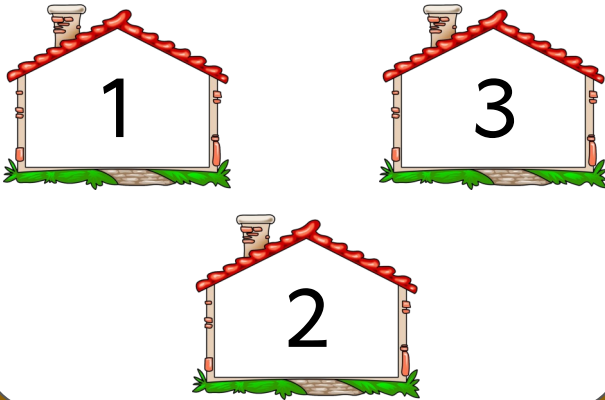
www.materialwerkstatt-blog.de

Umkehraufgabe



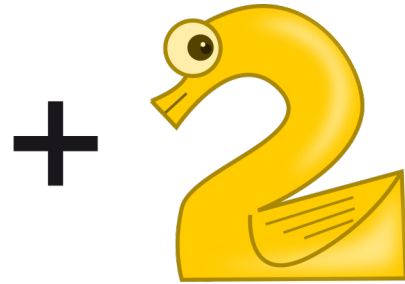
www.materialwerkstatt-blog.de

Nachbarn



www.materialwerkstatt-blog.de

2 mehr



www.materialwerkstatt-blog.de

Rest



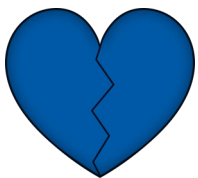
www.materialwerkstatt-blog.de

Halbieren



www.materialwerkstatt-blog.de

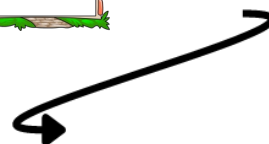
Rechenstrategien



+



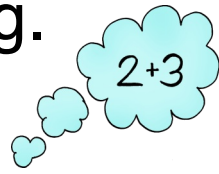
+



www.materialwerkstatt-blog.de

Illustrationen und Schrift: www.worksheetcrafter.com

Lege zu jeder Aufgabe die Lösung.



$$2 + 3 =$$

$$5$$

www.materialwerkstatt-blog.de

Nimm eine Lösung und lege alle passenden Aufgaben dazu.

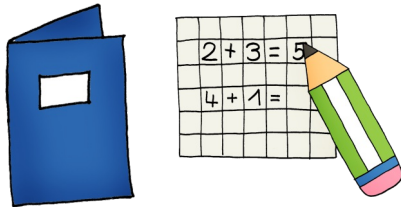
$$5$$

$$2 + 3 =$$

$$1 + 4 =$$

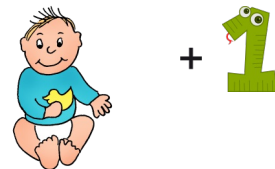
www.materialwerkstatt-blog.de

Schreibe die Aufgaben in dein Heft und rechne aus.



www.materialwerkstatt-blog.de

Suche alle Aufgaben zur Strategie 1 mehr und rechne aus.



www.materialwerkstatt-blog.de

Suche alle Verdopplungsaufgaben und rechne aus.



www.materialwerkstatt-blog.de

Lege zu jeder Aufgabe die Tauschaufgabe und rechne aus.



www.materialwerkstatt-blog.de

Lege zu jeder Aufgabe die Umkehraufgabe und rechne aus.



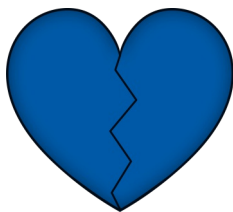
www.materialwerkstatt-blog.de

Suche alle Aufgaben zur Strategie Kraft der Fünf und rechne.



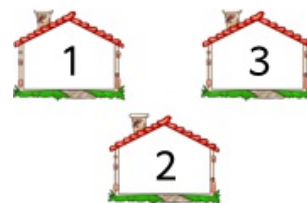
www.materialwerkstatt-blog.de

Suche alle Aufgaben zu den Partnerzahlen und rechne aus.



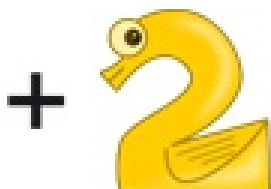
www.materialwerkstatt-blog.de

Nimm eine Aufgabe und lege die Nachbaraufgaben dazu.



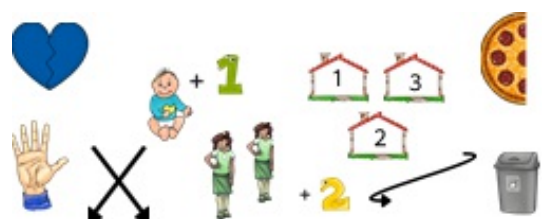
www.materialwerkstatt-blog.de

Suche alle Aufgaben zur Strategie 2 mehr und rechne aus.



www.materialwerkstatt-blog.de

Sortiere die Aufgaben nach den Rechenstrategien.



www.materialwerkstatt-blog.de

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 2 =$

$1 + 3 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$2 + 4 =$

$1 + 5 =$

$2 + 5 =$

$1 + 6 =$

$2 + 6 =$

$1 + 7 =$

$2 + 7 =$

$1 + 8 =$

$2 + 8 =$

$1 + 9 =$

$3 + 1 =$

$3 + 2 =$

$4 + 4 =$

$3 + 3 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$4 + 6 =$

$3 + 5 =$

$5 + 1 =$

$3 + 6 =$

$5 + 2 =$

$3 + 7 =$

$5 + 3 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 5 =$

$4 + 3 =$

$6 + 1 =$

$6 + 2 =$

$7 + 3 =$

$6 + 3 =$

$8 + 1 =$

$6 + 4 =$

$8 + 2 =$

$7 + 1 =$

$9 + 1 =$

$7 + 2 =$

8

9

10

8

9

10

9

10

2	3	4	5
6	7	8	9
10	3	4	5
6	7	8	9
10	4	5	6
7	8	9	10
5	6	7	8
9	10	6	7
8	9	10	7

$9 - 1 =$

$10 - 9 =$

$9 - 2 =$

$10 - 8 =$

$9 - 3 =$

$10 - 7 =$

$9 - 4 =$

$10 - 6 =$

$9 - 5 =$

$10 - 5 =$

$9 - 6 =$

$10 - 4 =$

$9 - 7 =$

$10 - 3 =$

$9 - 8 =$

$10 - 2 =$

$8 - 1 =$

$10 - 1 =$

$8 - 2 =$

$7 - 4 =$

$8 - 3 =$

$7 - 5 =$

$8 - 4 =$

$7 - 6 =$

$8 - 5 =$

$6 - 1 =$

$8 - 6 =$

$6 - 2 =$

$8 - 7 =$

$6 - 3 =$

$7 - 1 =$

$6 - 4 =$

$7 - 2 =$

$6 - 5 =$

$7 - 3 =$

$5 - 1 =$

$5 - 2 =$

$4 - 3 =$

$5 - 3 =$

$3 - 1 =$

$5 - 4 =$

$3 - 2 =$

$4 - 1 =$

$2 - 1 =$

$4 - 2 =$

8

7

6

5

4

3

2

1

1

7	6	5	4
3	2	1	6
5	4	3	2
1	5	4	3
2	1	4	3
2	1	3	2
1	2	1	1
9	8	7	6
5	4	3	2

$1 + 1 =$

$2 + 1 =$

$1 + 2 =$

$2 + 2 =$

$1 + 3 =$

$2 + 3 =$

$1 + 4 =$

$2 + 4 =$

$1 + 5 =$

$2 + 5 =$

$1 + 6 =$

$2 + 6 =$

$1 + 7 =$

$2 + 7 =$

$1 + 8 =$

$2 + 8 =$

$1 + 9 =$

$3 + 1 =$

$3 + 2 =$

$4 + 4 =$

$3 + 3 =$

$4 + 5 =$

$3 + 4 =$

$4 + 6 =$

$3 + 5 =$

$5 + 1 =$

$3 + 6 =$

$5 + 2 =$

$3 + 7 =$

$5 + 3 =$

$4 + 1 =$

$5 + 4 =$

$4 + 2 =$

$5 + 5 =$

$4 + 3 =$

$6 + 1 =$

$6 + 2 =$

$7 + 3 =$

$6 + 3 =$

$8 + 1 =$

$6 + 4 =$

$8 + 2 =$

$7 + 1 =$

$9 + 1 =$

$7 + 2 =$

8

9

10

8

9

10

9

10

10

2

3

4

5

6

7

8

9

10

3

4

5

6

7

8

9

10

4

5

6

7

8

9

10

5

6

7

8

9

10

6

7

8

9

10

7

$9 - 1 =$

$10 - 9 =$

$9 - 2 =$

$10 - 8 =$

$9 - 3 =$

$10 - 7 =$

$9 - 4 =$

$10 - 6 =$

$9 - 5 =$

$10 - 5 =$

$9 - 6 =$

$10 - 4 =$

$9 - 7 =$

$10 - 3 =$

$9 - 8 =$

$10 - 2 =$

$8 - 1 =$

$10 - 1 =$

$8 - 2 =$

$7 - 4 =$

$8 - 3 =$

$7 - 5 =$

$8 - 4 =$

$7 - 6 =$

$8 - 5 =$

$6 - 1 =$

$8 - 6 =$

$6 - 2 =$

$8 - 7 =$

$6 - 3 =$

$7 - 1 =$

$6 - 4 =$

$7 - 2 =$

$6 - 5 =$

$7 - 3 =$

$5 - 1 =$

$5 - 2 =$

$4 - 3 =$

$5 - 3 =$

$3 - 1 =$

$5 - 4 =$

$3 - 2 =$

$4 - 1 =$

$2 - 1 =$

$4 - 2 =$

8

7

6

5

4

3

2

1

1

10

7	6	5	4
3	2	1	6
5	4	3	2
1	5	4	3
2	1	4	3
2	1	3	2
1	2	1	1
9	8	7	6
5	4	3	2

Hinweise zum Material:

Michaela Lindmüller (www.materialwerkstatt-blog.de)
Erstellt mit dem Worksheet Crafter (www.worksheetcrafter.com)

Das Material darf für unterrichtliche Zwecke angefertigt und genutzt werden. Eine Weitergabe auf allen Medienträgern, die gewerbliche Nutzung oder eine Verbreitung über das Internet ist ausdrücklich untersagt. Das Setzen sogenannter Deep-Links zum direkten Download der Dateien bei Umgehung der Website www.materialwerkstatt-blog.de ist untersagt.

Literatur:

Rechenschwäche verstehen – Kinder gezielt fördern von Michael Gaidoschik, Verlag Persen
Hamburg 2007

Montessori einfach klar! Handreihung für die Arbeit mit Montessori-Materialien Mathematik von
Wilhelm Weinhäupl und Maria Neuhauser, Verlag Dr. Wilhelm Weinhäupl Salzburg 2019

Hinweise zum Drucken:

Vor dem Ausdrucken sollte die Datei erst über den „Pfeil“ oder rechter Mausklick und „Datei speichern“ auf die eigene Festplatte herunter geladen werden und von dort neu wieder geöffnet werden. So entstehen weniger Probleme und die Datei wird korrekt angezeigt sowie gedruckt.