

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Stoppuhr-Trainer Subtrahieren: Flott Rechnen üben mit Spaß

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Inhalt

17 Trainingsrunden

Zahlenraum bis 20	5
Zahlenraum bis 20 (mit Zehnerunterschreitung)	6
Zahlenraum bis 50	7
Zahlenraum bis 100	10
Zahlenraum bis 100 (mit Zehnerunterschreitung)	14
Wir schlüpfen unter der Zahl 100 durch	16
Zahlenraum bis 1.000	18
Dezimalzahlen	19
Dezimalzahlen (mit Zehnerunterschreitung)	20
Schlussrunde	21



Schnell und SICHER am Ziel!

Bedienungsanleitung für den Stoppuhr-Trainer

Das Abziehen oder Subtrahieren fällt vielen Kindern schwerer als das Zusammenzählen. Es bedarf deshalb vermehrter Übung. Voraussetzung für die Durchführung dieser Aufgaben sind gute Vorkenntnisse im Minus-Rechnen. Sorgfalt und Richtigkeit gehen vor Tempo! Die Aufgaben können, müssen jedoch nicht im Kopf gerechnet werden; durchaus erlaubt sind halbschriftliche Verfahren – wenngleich das Schreiben Zeit kostet. *Die Zuhilfenahme von maschinellen Rechenhilfen wie Taschenrechner oder Computer sind beim Stoppuhr-Training streng verboten!*

Ziel dieser Trainingsrunden ist der Aufbau einer automatisierten Rechenfertigkeit. Ähnlich wie beim Einmaleins hilft die Routine dabei, das jeweils richtige Ergebnis ohne mühsames Zählen und Nachrechnen zu finden. Diese mathematische Geschicklichkeit gilt es hiermit zu fördern.

Liebe Schülerin, lieber Schüler!

- Knicke das jeweilige Arbeitsblatt wie vorgegeben (oder decke die nicht benötigten Flächen mit Papier ab).
- Rechne die Aufgaben zweimal, jeweils an verschiedenen Tagen.
- Stoppe bei jedem Durchgang deine Zeit.

Rechenfehler führen zur Disqualifikation. Bei einem Wettrennen wird auch nicht derjenige als Sieger geehrt werden, der das Ziel nur darum als Erster erreicht, weil er eine Abkürzung genommen hat. Und jetzt Bahn frei zum Stoppuhr-Training!

Viel Spaß und viel Erfolg wünscht allen

Moritz Bärlauch



Trainingsrunde 1

Zahlenraum bis 20

Lösungstreifen

$$15 - 4 = \square$$

$$18 - 5 = \square$$

$$20 - 6 = \square$$

$$19 - 2 = \square$$

$$17 - 3 = \square$$

Blatt entlang der gestrichelten Linie knicken.

$$15 - 4 = \square$$

$$18 - 5 = \square$$

$$20 - 6 = \square$$

$$19 - 2 = \square$$

$$17 - 3 = \square$$

$$10 - 5 = \square$$

$$15 - 5 = \square$$

$$19 - 5 = \square$$

$$20 - 5 = \square$$

$$12 - 2 = \square$$

$$10 - 5 = \square$$

$$15 - 5 = \square$$

$$19 - 5 = \square$$

$$20 - 5 = \square$$

$$12 - 2 = \square$$

$$7 - 5 = \square$$

$$17 - 5 = \square$$

$$6 - 6 = \square$$

$$16 - 6 = \square$$

$$20 - 9 = \square$$

$$7 - 5 = \square$$

$$17 - 5 = \square$$

$$6 - 6 = \square$$

$$16 - 6 = \square$$

$$20 - 9 = \square$$

$$18 - 10 = \square$$

$$20 - 10 = \square$$

$$15 - 10 = \square$$

$$15 - 11 = \square$$

$$20 - 11 = \square$$

$$18 - 10 = \square$$

$$20 - 10 = \square$$

$$15 - 10 = \square$$

$$15 - 11 = \square$$

$$20 - 11 = \square$$

11
13
14
17
14

5
10
14
15
10

2
12
0
10
11

8
10
5
4
9

Lösungstreifen umknicken!

Stolz Verlag Stoppuhr-Training Addieren Best.-Nr. 411

1. Durchgang

Zeit: _____ Fehler: _____

2. Durchgang

Zeit: _____ Fehler: _____



Trainingsrunde 2

Zahlenraum bis 20 (mit Zehnerunterschreitung)

Lösungstreifen

$$12 - 3 = \square$$

$$12 - 6 = \square$$

$$12 - 9 = \square$$

$$11 - 2 = \square$$

$$12 - 7 = \square$$

Blatt entlang der gestrichelten Linie knicken.

$$12 - 3 = \square$$

$$12 - 6 = \square$$

$$12 - 9 = \square$$

$$11 - 2 = \square$$

$$12 - 7 = \square$$

$$15 - 6 = \square$$

$$14 - 5 = \square$$

$$13 - 4 = \square$$

$$13 - 8 = \square$$

$$11 - 9 = \square$$

$$15 - 6 = \square$$

$$14 - 5 = \square$$

$$13 - 4 = \square$$

$$13 - 8 = \square$$

$$11 - 9 = \square$$

$$17 - 8 = \square$$

$$18 - 9 = \square$$

$$14 - 6 = \square$$

$$16 - 9 = \square$$

$$13 - 9 = \square$$

$$17 - 8 = \square$$

$$18 - 9 = \square$$

$$14 - 6 = \square$$

$$16 - 9 = \square$$

$$13 - 9 = \square$$

$$17 - 9 = \square$$

$$16 - 8 = \square$$

$$15 - 7 = \square$$

$$14 - 9 = \square$$

$$14 - 7 = \square$$

$$17 - 9 = \square$$

$$16 - 8 = \square$$

$$15 - 7 = \square$$

$$14 - 9 = \square$$

$$14 - 7 = \square$$

9
6
3
9
5

9
9
9
5
2

9
9
8
7
4

8
5
8
5
7

Stolz Verlag Stoppuhr-Training Addieren Best.-Nr. 411

1. Durchgang

Zeit: _____ Fehler: _____

2. Durchgang

Zeit: _____ Fehler: _____

Lösungstreifen umknicken!

SCHOOL-SCOUT.DE



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Stoppuhr-Trainer Subtrahieren: Flott Rechnen üben mit Spaß

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

