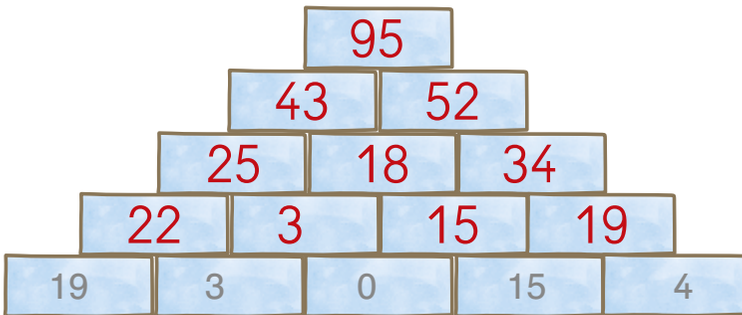
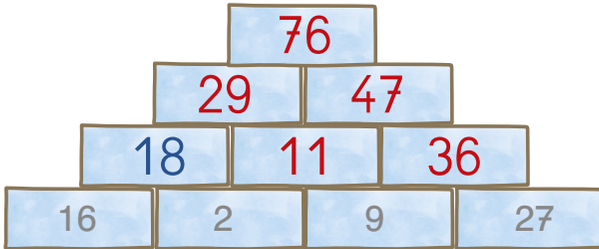




# Lösung

5 Für jede richtige Zahl gibt es 1 Punkt.



## TIPP

So füllst du

Rechenpyramiden aus:



6

Rechne aus und setze das passende Zeichen ein:  $<$ ,  $>$  oder  $=$ .

$35 + 14 < 59$

$24 + 59 \text{ } 73$

$68 + 23 \text{ } 91$

$45 + 37 \text{ } 63$

$23 + 68 \text{ } 81$

$78 + 17 \text{ } 95$

$57 + 33 \text{ } 100$

$19 + 68 \text{ } 77$



$18 + 7 \text{ } 16 + 9$

$33 + 4 \text{ } 25 + 13$

$47 + 25 \text{ } 58 + 12$

$65 + 27 \text{ } 83 + 9$

$52 + 36 \text{ } 29 + 49$

$64 + 22 \text{ } 75 + 11$



# Lösung

6

Für jedes richtige Zeichen gibt es 1 Punkt.

$35 + 14 < 59$

$24 + 59 > 73$

$68 + 23 = 91$

$45 + 37 > 63$

$23 + 68 > 81$

$78 + 17 = 95$

$57 + 33 < 100$

$19 + 68 > 77$

$18 + 7 = 16 + 9$

$65 + 27 = 83 + 9$

$33 + 4 < 25 + 13$

$52 + 36 > 29 + 49$

$47 + 25 > 58 + 12$

$64 + 22 = 75 + 11$

## TIPP

- $<$  ist kleiner als
- $>$  ist größer als
- $=$  ist gleich



6

Punkte



Löse die Rechenketten.



26 + 12 = 38 + 37 =  + 8 =

43 + 19 =  + 25 =  + 13 =

19 + 36 =  + 17 =  + 14 =

37 + 28 =  + 23 =  + 7 =

58 + 16 =  + 18 =  + 5 =

32 + 24 =  + 18 =  + 16 =



# Lösung



Für jede richtige Zahl gibt es 1 Punkt.

$$26 \text{ --- } + 12 \text{ --- } 38 \text{ --- } + 37 \text{ --- } 75 \text{ --- } + 8 \text{ --- } 83$$

$$43 \text{ --- } + 19 \text{ --- } 62 \text{ --- } + 25 \text{ --- } 87 \text{ --- } + 13 \text{ --- } 100$$

$$19 \text{ --- } + 36 \text{ --- } 55 \text{ --- } + 17 \text{ --- } 72 \text{ --- } + 14 \text{ --- } 86$$

$$37 \text{ --- } + 28 \text{ --- } 65 \text{ --- } + 23 \text{ --- } 88 \text{ --- } + 7 \text{ --- } 95$$

$$58 \text{ --- } + 16 \text{ --- } 74 \text{ --- } + 18 \text{ --- } 92 \text{ --- } + 5 \text{ --- } 97$$

$$32 \text{ --- } + 24 \text{ --- } 56 \text{ --- } + 18 \text{ --- } 74 \text{ --- } + 16 \text{ --- } 90$$



Punkte



**bis 100 Punkte:** Prima, dass du alle Aufgaben bearbeitet und so fleißig geübt hast! Du solltest jedoch noch weiter üben, um sicherer im Rechnen zu werden. Das Buch „Mit Paul ins Abenteuer Schule – Richtig rechnen 2. Klasse“ kann dir helfen: Dort findest du viele Übungen.

**101–250 Punkte:** Du hast vieles richtig gemacht und toll durchgehalten! Wenn du weiter regelmäßig übst, kannst du zu einem richtigen Rechenprofi werden! Dazu solltest du dir die Aufgaben nochmals genau ansehen, bei denen du in den Übungsergebnissen dieses Zeichen angekreuzt hast: 🐰.

**251–360 Punkte:** Herzlichen Glückwunsch! Du bist fit im Rechnen! Nun ist es wichtig, dass du durch regelmäßiges Üben deine gute Form hältst: Suche dir für die Freiarbeit in der Schule oder zum Üben zu Hause immer wieder Aufgaben zu den Grundrechenarten aus.

Genug geübt! Als Belohnung fürs Durchhalten darfst du dir die Urkunde auf der nächsten Seite ausschneiden!



Du hast es geschafft!

# URKUNDE

für

.....

Rechenprofi

verliehen von

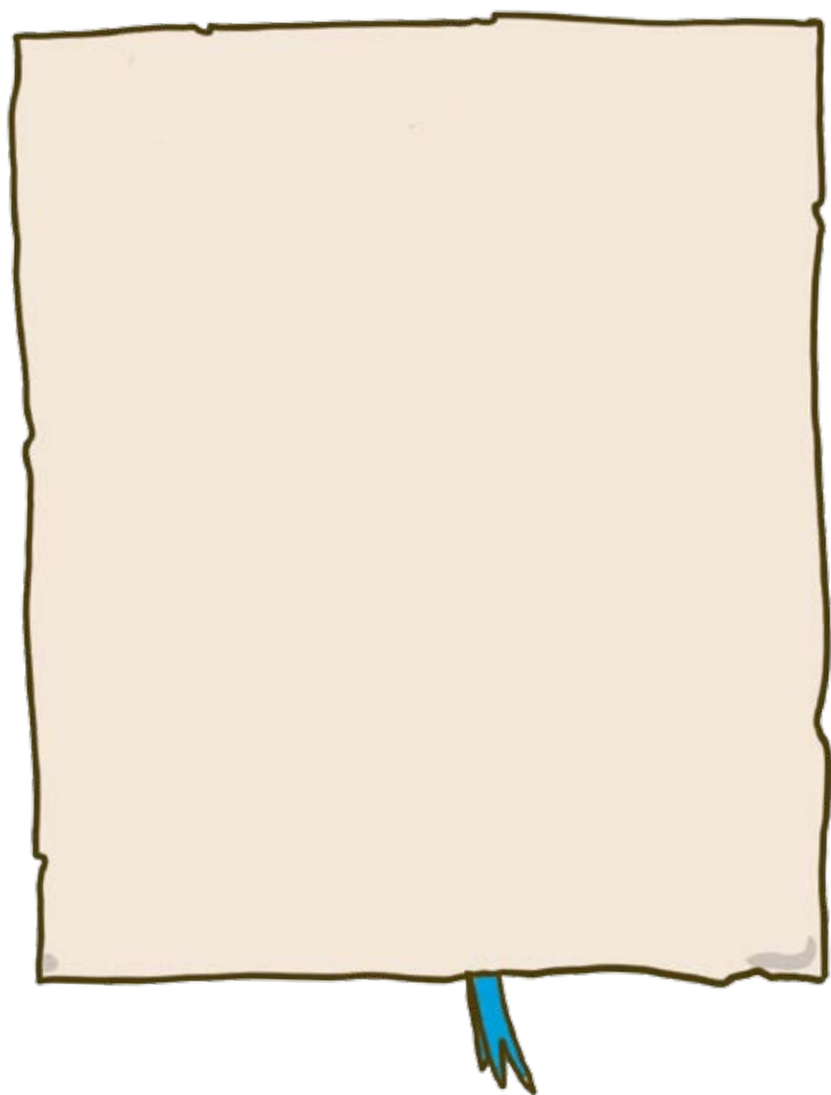
Paul Hase



- Schreibe deinen Namen auf die gepunktete Linie.
- Trenne das Blatt heraus und schneide die Urkunde aus.

Deine Urkunde





## Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

Das Wort **Duden** ist für den Verlag Bibliographisches Institut GmbH als Marke geschützt.

Kein Teil dieses Werkes darf ohne schriftliche Einwilligung des Verlages in irgendeiner Form (Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren), auch nicht für Zwecke der Unterrichtsgestaltung, reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.

© Duden 2016 D C B A

Bibliographisches Institut GmbH  
Mecklenburgische Straße 53, 14197 Berlin

Redaktionelle Leitung: Constanze Schöder

Redaktion: Barbara Holzwarth

Autor: Dudenredaktion

Illustration: Antje Hagemann

Herstellung: Maike Häßler

Layout: Petra Bachmann, Weinheim

Umschlaggestaltung: Büroecco, Augsburg

Satz: Elstersatz, Stefan Hergenröder

Druck und Bindung: Print Consult GmbH

Oettingenstraße 23, 80538 München

Printed in Germany

ISBN 978-3-411-75511-0

[www.duden.de](http://www.duden.de)



# MIT PAUL INS ABENTEUER SCHULE



- Erstes Lesen – 1. Klasse  
ISBN 978-3-411-75502-8
- Erstes Rechnen – 1. Klasse  
ISBN 978-3-411-75500-4
- Konzentration – 1. Klasse  
ISBN 978-3-411-75501-1

- Schwung- und Schreibübungen – 1. Klasse  
ISBN 978-3-411-75503-5
- Richtig rechnen – 2. Klasse  
ISBN 978-3-411-75505-9
- Richtig schreiben – 2. Klasse  
ISBN 978-3-411-75504-2

## Übungsblöcke:

- Richtig rechnen – 2. Klasse  
ISBN 978-3-411-75511-0
- Richtig schreiben – 2. Klasse  
ISBN 978-3-411-75509-7



**DUDEN**

# UNTERWEGS RECHNEN ÜBEN MIT PAUL - HASENSTARK!

- Abwechslungsreiche Übungen zu allen Mathethemen der 2. Klasse
- Witzige Illustrationen von Paul und seinen Freunden
- Kleine Lernportionen für zwischendurch
- Lösungen auf der Rückseite
- Punktesystem für sichtbare Lernerfolge
- Persönliche Urkunde als Belohnung

Passend zu den aktuellen Bildungsplänen

ISBN 978-3-411-75511-0  
4,99 € (D) • 5,20 € (A)

