

# SCHOOL-SCOUT.DE



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*Geometrie: Der Zahlenstrahl / Sekundarstufe*

Das komplette Material finden Sie hier:

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

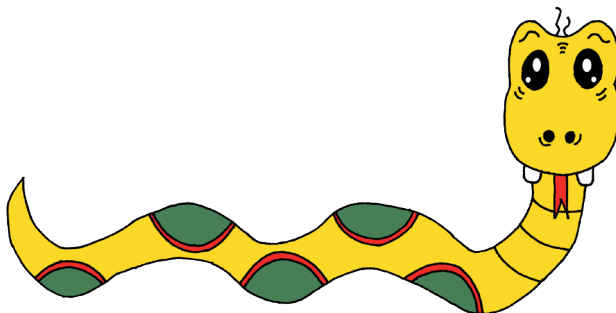


# Inhalt

	<b>Thema</b>	<b>Seite</b>
<b>1</b>	Fit im Zahlenraum über 100 Wiederholung - Zahlen ergänzen	6
<b>2</b>	Fit im Zahlenraum über 1000 Wiederholung - Zahlen ergänzen	7
<b>3</b>	Fit im Zahlenraum über 10.000 Wiederholung – Zahlen ergänzen	8
<b>4</b>	Fit im Zahlenraum über 100.000 Wiederholung – Zahlen ergänzen	9
<b>5</b>	Fit im Zahlenraum bis 1.000.000 Zahlen ergänzen	10
<b>6</b>	Fit im Zahlenraum bis 1.000.000 Der Zahlenstrahl – Zahlen verbinden	11-12
<b>7</b>	Fit im Zahlenraum bis 1.000.000 Der Zahlenstrahl – Zahlen eintragen	13-14
<b>8</b>	Fit im Zahlenraum bis 1.000.000 Der Zahlenstrahl – Zahlen kontrollieren	15-17
<b>9</b>	Fit im Zahlenraum über 1.000.000 Zahlen ergänzen	18
<b>10</b>	Der Zahlenstrahl – Positive Zahlen („ganze Zahlen“) Informationen	19
<b>11</b>	Der Zahlenstrahl – Positive Zahlen („ganze Zahlen“) Das Thermometer – Temperaturen ablesen	20
<b>12</b>	Der Zahlenstrahl – Positive Zahlen („ganze Zahlen“) Zahlen verbinden	21
<b>13</b>	Der Zahlenstrahl – Positive Zahlen („ganze Zahlen“) Zahlen eintragen	22-23
<b>14</b>	Der Zahlenstrahl – Positive Zahlen („ganze Zahlen“) Zahlen kontrollieren	24-25

# Inhalt

	<b>Thema</b>	<b>Seite</b>
<b>15</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Negative Zahlen („ganze Zahlen“) – Informationen	26
<b>16</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Negative Zahlen („ganze Zahlen“) Das Thermometer – Temperaturen ablesen	27
<b>17</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Negative Zahlen („ganze Zahlen“) – Zahlen verbinden	28-29
<b>18</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Negative Zahlen („ganze Zahlen“) – Zahlen eintragen	30-31
<b>19</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Negative Zahlen („ganze Zahlen“) – Zahlen kontrollieren	32-33
<b>20</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Positive und negative Zahlen („ganze Zahlen“) Zahlen verbinden	34-35
<b>21</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Positive und negative Zahlen („ganze Zahlen“) Zahlen eintragen	36-37
<b>22</b>	Der Zahlenstrahl – Zahlengerade Positive und negative Zahlen („ganze Zahlen“) Zahlen kontrollieren	38-43
<b>23</b>	Lösungen	44-52



# Vorwort

Liebes Trainingskind,

das Zählen und der Zahlenstrahl sind wichtige Grundbausteine in der Mathematik. Wenn du das Vorwärts- und Rückwärtszählen sicher beherrschst, dann wirst du auch schnell den Zahlenstrahl beherrschen. Du wirst erkennen, wo welche Zahl ihren Platz hat. Durch vermehrtes Üben mit dem Zahlenstrahl kannst du dein Zahlenverständnis gut trainieren & festigen.

In diesem Trainingsheft findest du viele Aufgaben rund um das Thema „Zahlenstrahl“. Diese Matheaufgaben sind für die Klassenstufen 5 – 6 bestens geeignet und helfen dir dabei, dein Zahlenverständnis mit Erfolg weiter auszubauen.

Die Aufgaben sind leicht verständlich und können selbstständig erarbeitet werden.

Mit Hilfe der Lösungen im Anhang kannst du deine Aufgaben selbst überprüfen.

Auf die Plätze fertig los...

Viel Spaß und Erfolg beim Lösen der Aufgaben wünschen der Kohl-Verlag und

*Petra Hartmann*

Liebe Grüße



Der Zahlenstrahl  
für die Klassenstufen 5 - 6  
Die Aufgaben wurden erstellt von

© 2022 Petra Hartmann  
Lernberaterin / Lerncoach  
Diplomierte Legasthenie- und Dyskalkulietrainerin®

© Bildquelle: Petra Hartmann

# 1 Fit im Zahlenraum über 100 Wiederholung – Zahlen ergänzen



Ergänze die fehlenden Zahlen.



Der Zahlenstrahl

150

350

+ 50

600

# 2

## Fit im Zahlenraum über 1000 Wiederholung – Zahlen ergänzen



Ergänze die fehlenden Zahlen.

**+ 125**

4750

4375

4125

675

825

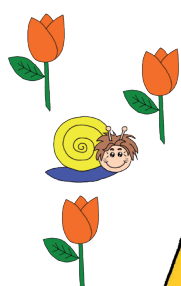
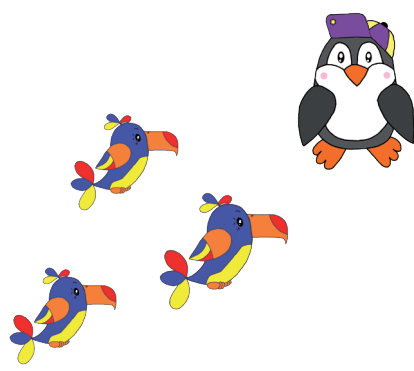
1050

1400

1900

2650

2650



**+ 250**

2650

1900

1400

1050

825

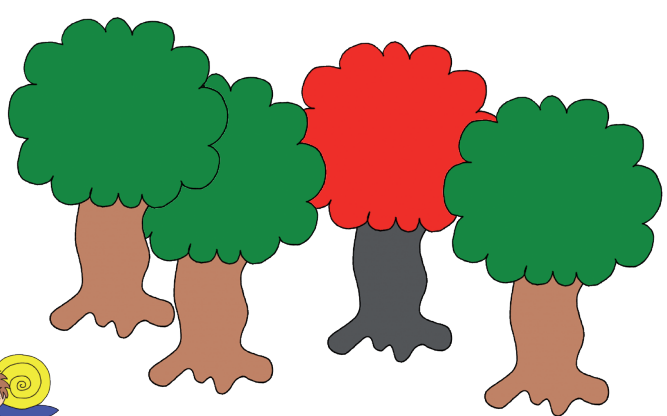
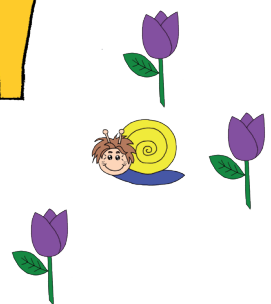
675

**+ 75**

1050

825

675

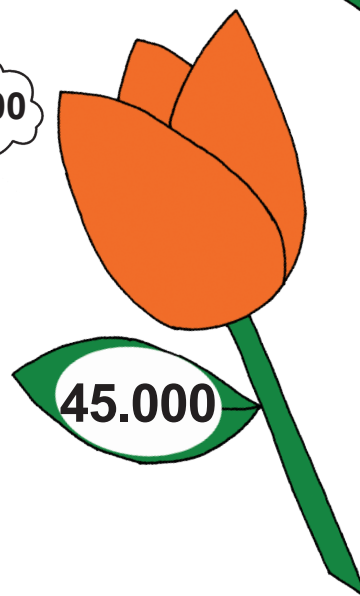
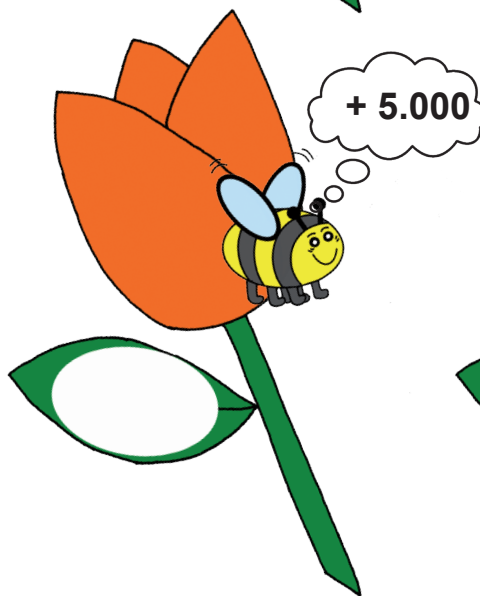
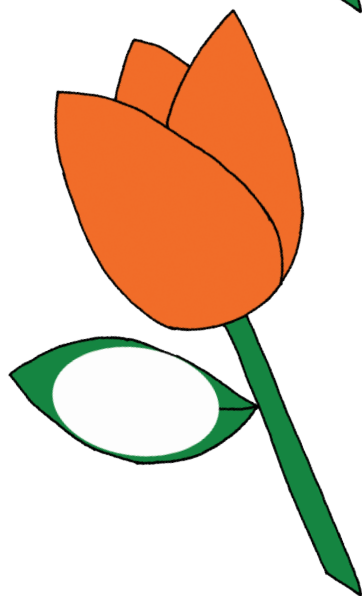
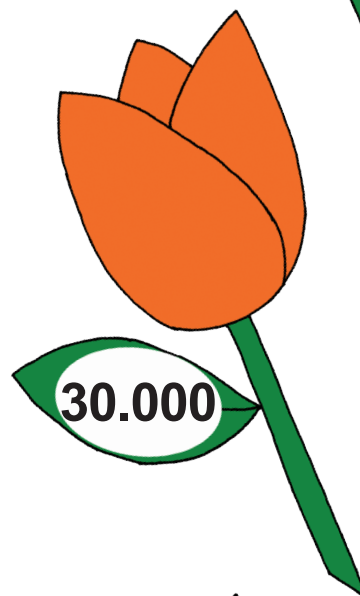
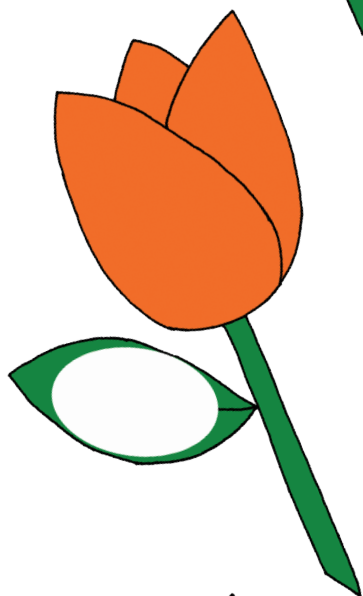
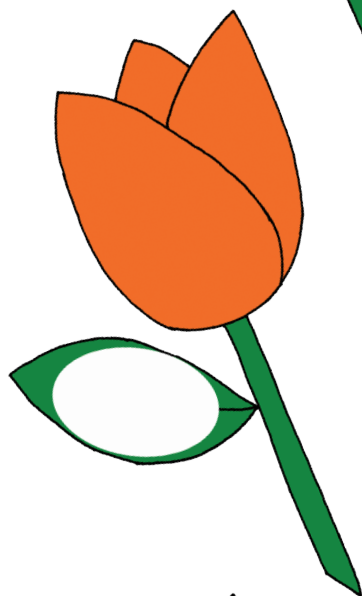
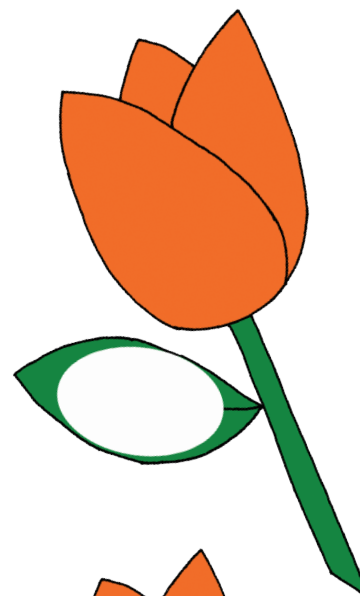
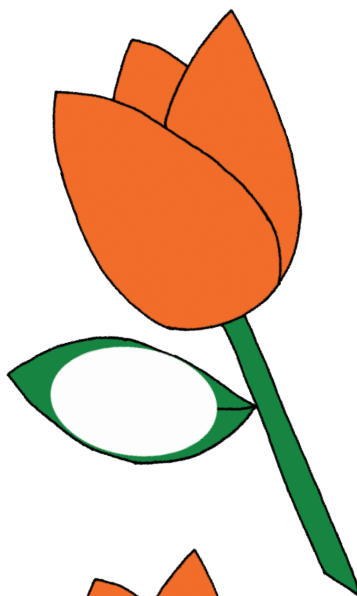
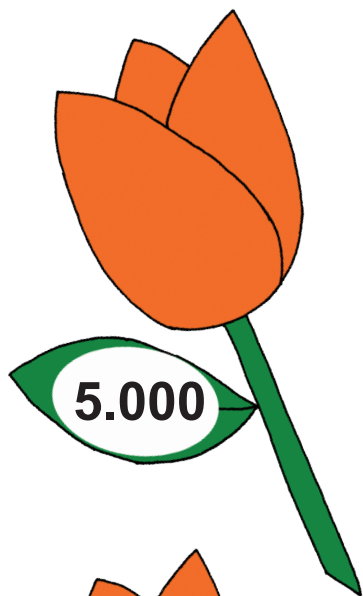


# 3

## Fit im Zahlenraum über 10.000 Wiederholung – Zahlen ergänzen



Ergänze die fehlenden Zahlen.



# Der Zahlenstrahl

## Sekundarstufe

1. Digitalauflage 2022

© Kohl-Verlag, Kerpen 2022  
Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt & Illustrationen: Petra Hartmann  
Redaktion: Kohl-Verlag  
Umschlagbild: LStockStudio - AdobeStock.com  
Grafik & Satz: Simone Demler / Kohl-Verlag

**Bestell-Nr. P12 749**

**ISBN: 978-3-98558-562-5**

© Kohl-Verlag, Kerpen 2022. Alle Rechte vorbehalten.

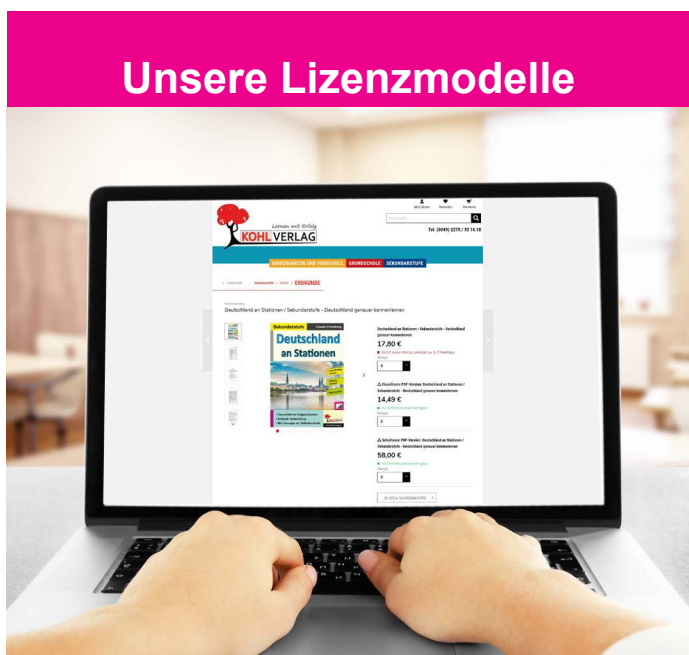
Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages (§ 52 a UrhG). Weder das Werk als Ganzes noch seine Teile dürfen ohne Einwilligung des Verlages an Dritte weitergeleitet, in ein Netzwerk wie Internet oder Intranet eingestellt oder öffentlich zugänglich gemacht werden. Dies gilt auch bei einer entsprechenden Nutzung in Schulen, Hochschulen, Universitäten, Seminaren und sonstigen Einrichtungen für Lehr- und Unterrichtszwecke. Der Erwerber dieses Werkes in PDF-Format ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den Gebrauch und den Einsatz zur Verwendung im eigenen Unterricht wie folgt zu nutzen:

- Die einzelnen Seiten des Werkes dürfen als Arbeitsblätter oder Folien lediglich in Klassenstärke vervielfältigt werden zur Verwendung im Einsatz des selbst gehaltenen Unterrichts.
- Einzelne Arbeitsblätter dürfen Schülern für Referate zur Verfügung gestellt und im eigenen Unterricht zu Vortragszwecken verwendet werden.
- Während des eigenen Unterrichts gemeinsam mit den Schülern mit verschiedenen Medien, z.B. am Computer, Tablet via Beamer, Whiteboard o.a. das Werk in nicht veränderter PDF-Form zu zeigen bzw. zu erarbeiten.

Jeder weitere kommerzielle Gebrauch oder die Weitergabe an Dritte, auch an andere Lehrpersonen oder pädagogische Fachkräfte mit eigenem Unterrichts- bzw. Lehrauftrag ist nicht gestattet. Jede Verwertung außerhalb des eigenen Unterrichts und der Grenzen des Urheberrechts bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages. Der Kohl-Verlag übernimmt keine Verantwortung für die Inhalte externer Links oder fremder Homepages. Jegliche Haftung für direkte oder indirekte Schäden aus Informationen dieser Quellen wird nicht übernommen.

Kohl-Verlag, Kerpen 2022

## Unsere Lizenzmodelle



## Der vorliegende Band ist eine PDF-Einzellizenz

Sie wollen unsere Kopiervorlagen auch digital nutzen? Kein Problem – fast das gesamte KOHL-Sortiment ist auch sofort als PDF-Download erhältlich! Wir haben verschiedene Lizenzmodelle zur Auswahl:



	Print-Version	PDF-Einzellizenz	PDF-Schullizenz	Kombipaket Print & PDF-Einzellizenz	Kombipaket Print & PDF-Schullizenz
Unbefristete Nutzung der Materialien	X	X	X	X	X
Vervielfältigung, Weitergabe und Einsatz der Materialien im eigenen Unterricht	X	X	X	X	X
Nutzung der Materialien durch alle Lehrkräfte des Kollegiums an der lizenzierten Schule			X		X
Einstellen des Materials im Intranet oder Schulserver der Institution			X		X

Die erweiterten Lizenzmodelle zu diesem Titel sind jederzeit im Online-Shop unter [www.kohlverlag.de](http://www.kohlverlag.de) erhältlich.



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*Geometrie: Der Zahlenstrahl / Sekundarstufe*

Das komplette Material finden Sie hier:

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

