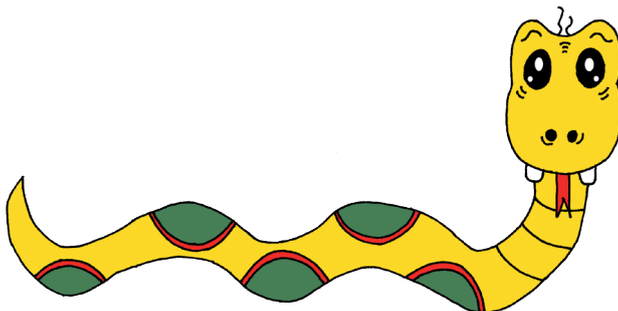


Inhalt

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

Inhalt

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

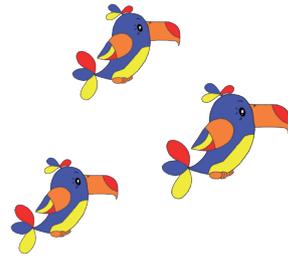


Ergänze die fehlenden Zahlen.

2 Fit im Zahlenraum über 1000 Wiederholung – Zahlen ergänzen



Ergänze die fehlenden Zahlen.



+ 125

4750

4375

4125



+ 250

2650

1900

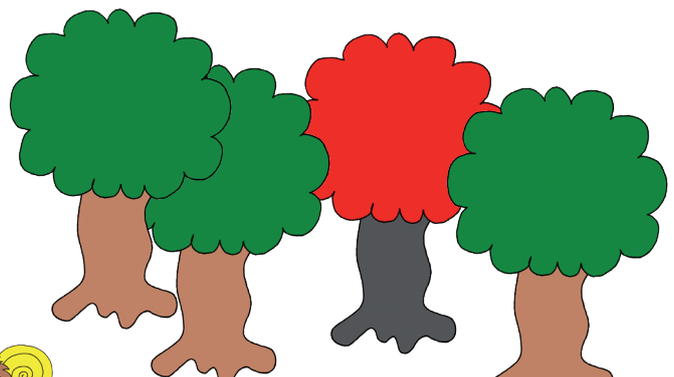
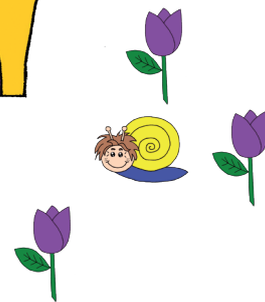
1400

+ 75

1050

825

675

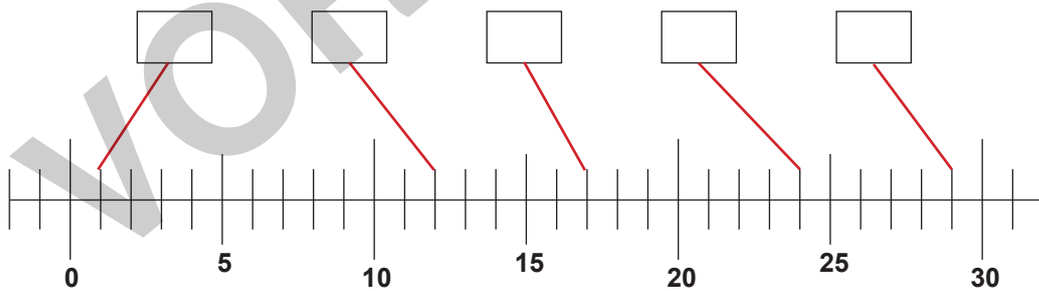
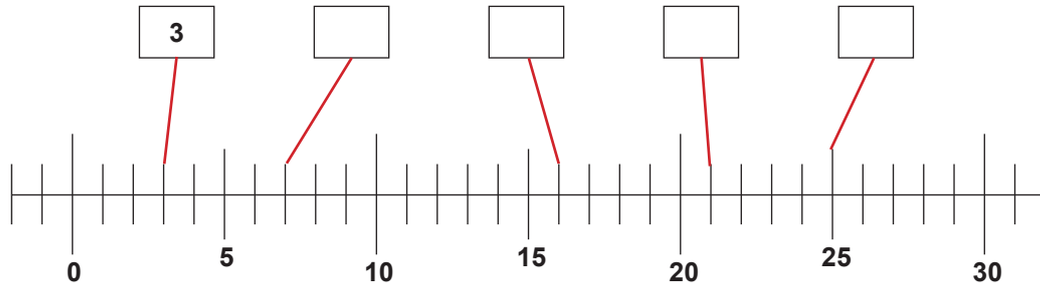


13

Der Zahlenstrahl Positive Zahlen („ganze Zahlen“) eintragen



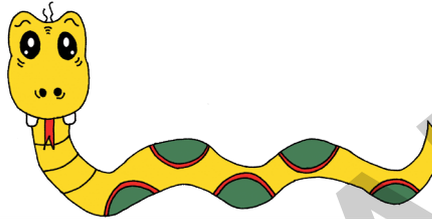
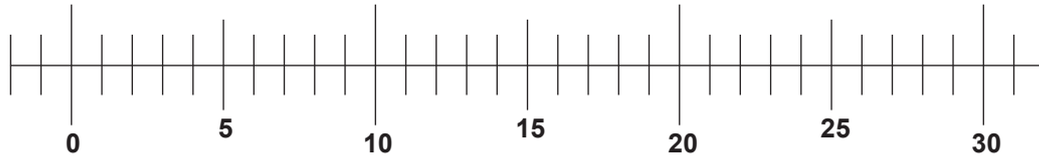
Trage die positiven Zahlen ein.



Der Zahlenstrahl Positive Zahlen („ganze Zahlen“) kontrollieren

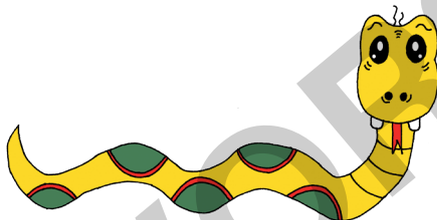


Ordne die positiven Zahlen.
Beginne mit der größten Zahl.

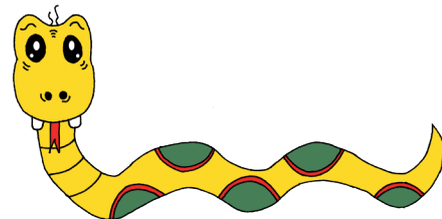


3 6 18 ~~27~~ 9

27



30 20 5 10 15



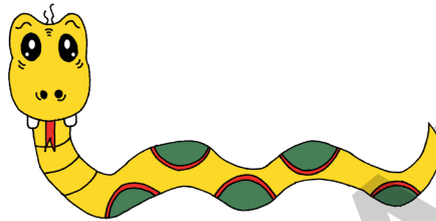
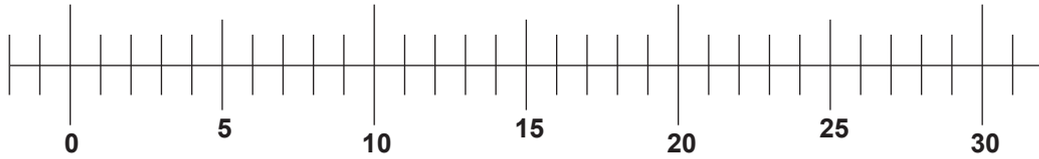
25 17 12 4 29

14

Der Zahlenstrahl Positive Zahlen („ganze Zahlen“) kontrollieren

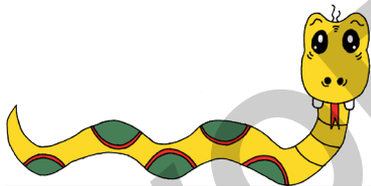


Ordne die positiven Zahlen.
Beginne mit der kleinsten Zahl.



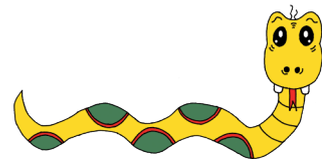
2	5	16	22	10
--------------	---	----	----	----

2				
---	--	--	--	--



29	18	13	9	3
----	----	----	---	---

--	--	--	--	--

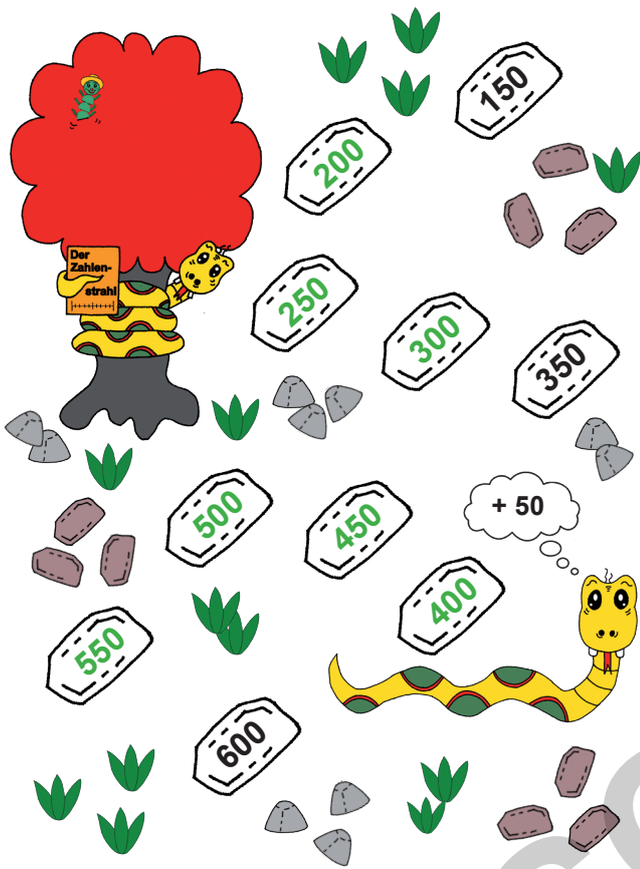


26	14	19	30	21
----	----	----	----	----

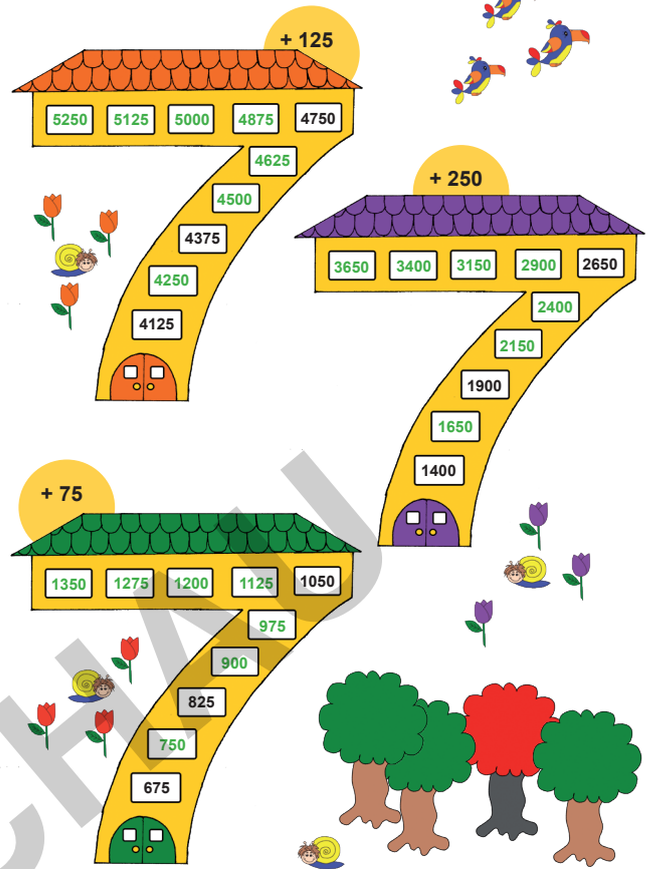
--	--	--	--	--



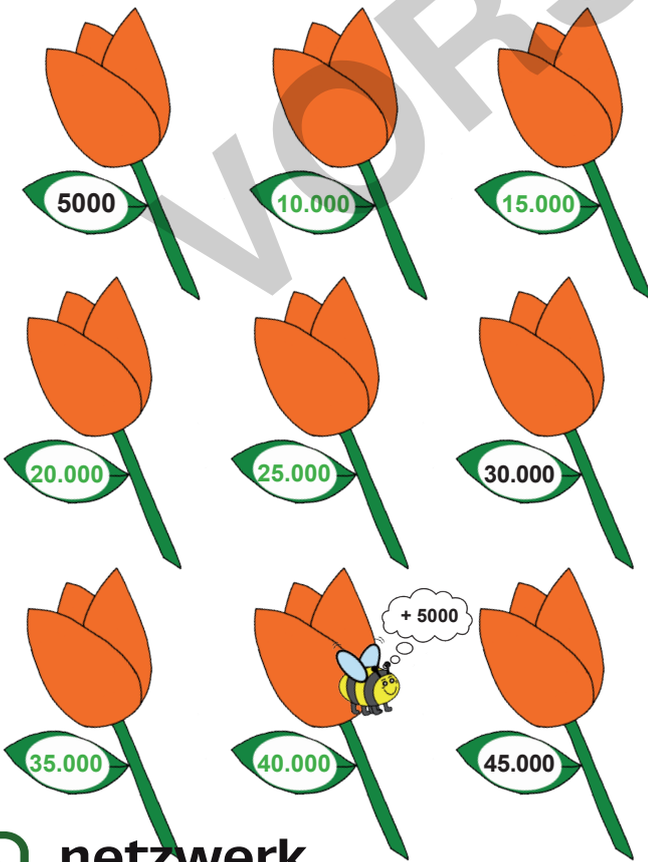
Seite 6



Seite 7



Seite 8



Seite 9

