

# Sachrechnen für Klasse 1

**Sachrechnen für Klasse 1**

1

Maria würfelt zuerst eine Sechsix und dann eine Drei.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

R										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A: Sie darf      Felder vorrücken.

Lara würfelt zuerst eine Fünf und dann eine Vier.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

R										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A:                     

Renate würfelt zuerst eine Drei und dann eine Zwei.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

R										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A:                     

**Sachrechnen für Klasse 1**

2

Ein Marienkäfer hat auf einer Seite drei Punkte, auf der anderen Seite vier Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt?

R										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A: Er hat insgesamt      Punkte.

Ein Marienkäfer hat auf einer Seite zwei Punkte, auf der anderen Seite fünf Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt?

R										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A:                     

Ein Marienkäfer hat auf einer Seite sechs Punkte, auf der anderen Seite vier Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt?

R										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

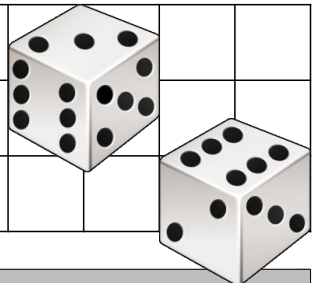
A:                     

Addition im Zahlenraum 10 (20)

# Sachrechnen für Klasse 1

Maria würfelt zuerst eine Sechs und dann eine Drei.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

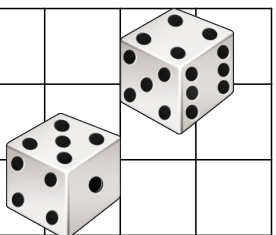
R																				



A: Sie darf   9   Felder vorrücken.

Lara würfelt zuerst eine Fünf und dann eine Vier.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

R																				



A: \_\_\_\_\_

Renate würfelt zuerst eine Drei und dann eine Zwei.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

R																				

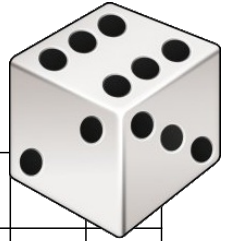


A: \_\_\_\_\_

# Sachrechnen für Klasse 1

1a

Maria würfelt zuerst eine Sechs und dann eine Fünf.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?



R																	

A: Sie darf <u>  </u> Felder vorrücken.

Lara würfelt zuerst eine Fünf, dann eine Drei und eine Vier.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

R																	

A:

Renate würfelt zuerst eine Fünf, dann eine Vier und eine Zwei.  
Wie viele Felder darf sie vorrücken?

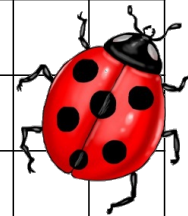
R																	

A:

# Sachrechnen für Klasse 1

Ein Marienkäfer hat auf einer Seite drei Punkte, auf der anderen Seite vier Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt?

R													



**A:** Er hat insgesamt \_\_\_ Punkte.

Ein Marienkäfer hat auf einer Seite zwei Punkte, auf der anderen Seite fünf Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt?

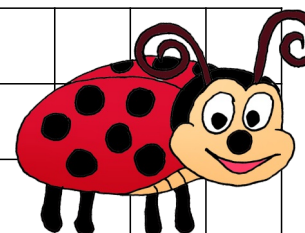
R													



**A:** \_\_\_\_\_

Ein Marienkäfer hat auf einer Seite sechs Punkte, auf der anderen Seite vier Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt?

R													

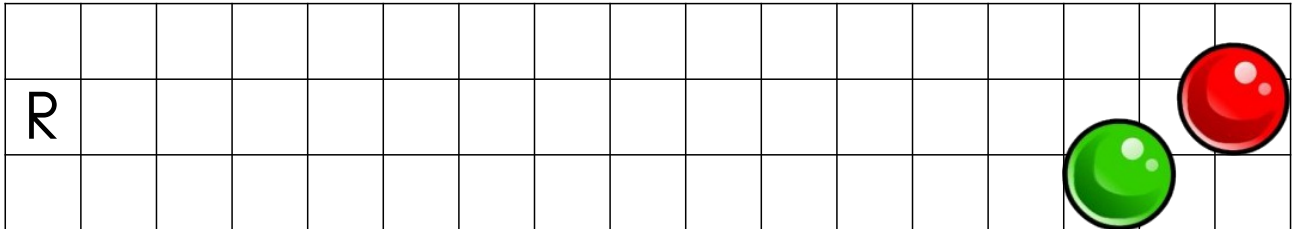


**A:** \_\_\_\_\_



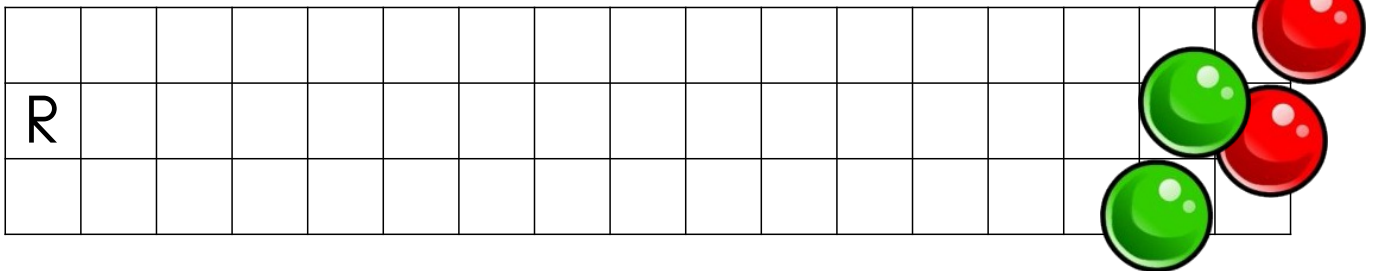
# Sachrechnen für Klasse 1

Susi besitzt 5 Murmeln. Beim Spielen gewinnt sie noch drei Murmeln dazu. Wie viele Murmeln hat sie jetzt?



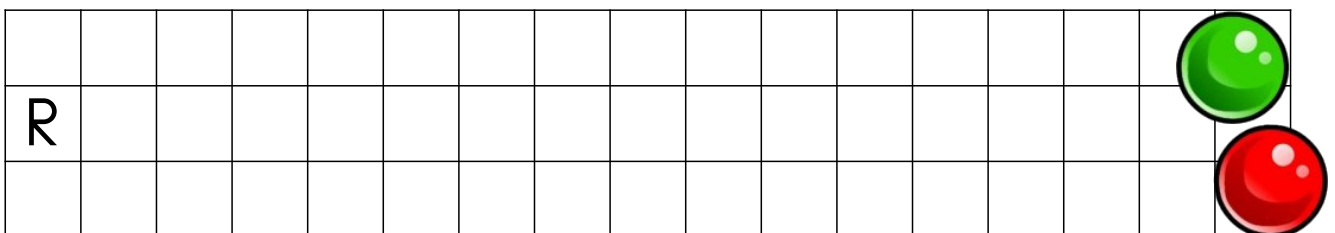
A: Sie hat jetzt \_\_ Murmeln.

Leni besitzt 6 Murmeln. Beim Spielen gewinnt sie noch zwei Murmeln dazu. Wie viele Murmeln hat sie jetzt?



A:

Stefan besitzt 4 Murmeln. Beim Spielen gewinnt sie noch vier Murmeln dazu. Wie viele Murmeln hat er jetzt?

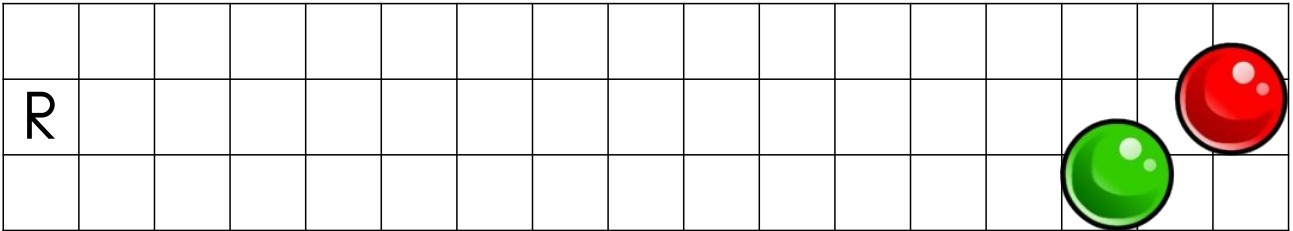


A:

# Sachrechnen für Klasse 1

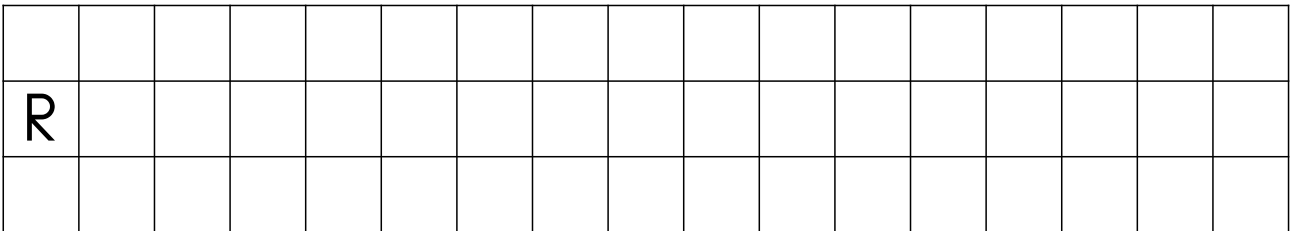
3a

Susi besitzt 9 Murmeln. Beim Spielen gewinnt sie noch sechs Murmeln dazu. Wie viele Murmeln hat sie jetzt?



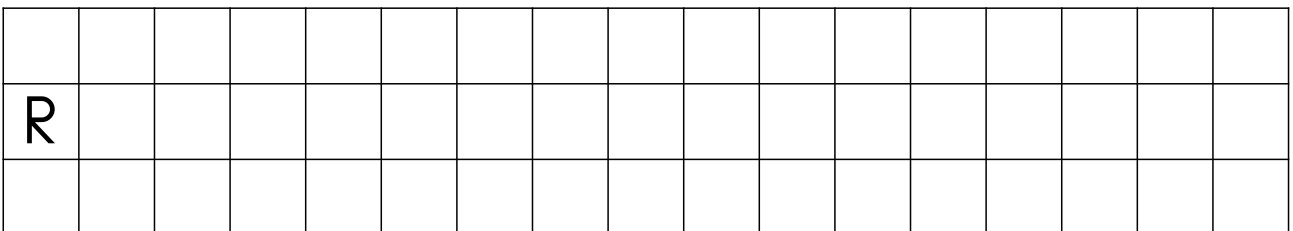
A: Sie hat jetzt \_\_\_ Murmeln.

Leni besitzt 8 Murmeln. Beim Spielen gewinnt sie noch sechs Murmeln dazu. Wie viele Murmeln hat sie jetzt?



A:

Stefan besitzt 7 Murmeln. Beim Spielen gewinnt er noch sieben Murmeln dazu. Wie viele Murmeln hat er jetzt?



A:






# Sachrechnen für Klasse 1

Die kleine Maus isst in der Früh 5 Stück Käse, am Mittag drei Stück Käse und abends 4 Stück Käse. Wie viel Stück hat sie gegessen?

R																			
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



**A:** Sie hat      Stück Käse gegessen.

Die kleine Maus isst in der Früh 6 Stück Käse, am Mittag zwei Stück Käse und abends 5 Stück Käse. Wie viel Stück hat sie gegessen?

R																			
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**A:** \_\_\_\_\_

Die kleine Maus isst in der Früh 5 Stück Käse, am Mittag fünf Stück Käse und abends 8 Stück Käse. Wie viel Stück hat sie gegessen?

R																			
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**A:** \_\_\_\_\_

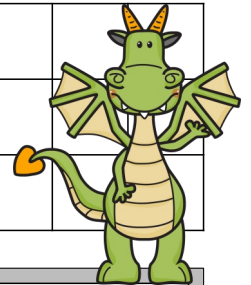


# Sachrechnen für Klasse 1

5a

Der kleine Drache liebt Schokolade. Er isst morgens sieben Tafeln und abends acht Tafeln. Wie viele Tafeln hat er gegessen?

R																			



A: Er hat \_\_\_ Tafeln gegessen.

Der kleine Drache liebt Schokolade. Er isst morgens fünf Tafeln und abends neun Tafeln. Wie viele Tafeln hat er gegessen?

R																			

A:

Der Drache liebt Schokolade. Er isst morgens sechs Tafeln und abends sechs Tafeln. Wie viele Tafeln hat er gegessen?

R																			

A:

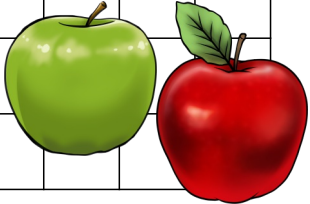


# Sachrechnen für Klasse 1

6a

Mimi isst sieben grüne Äpfel und sechs rote Äpfel.  
Wie viele Äpfel hat sie gegessen?

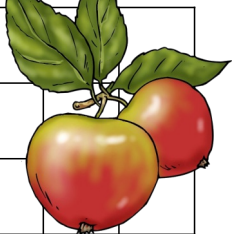
R															



A: Sie hat		Äpfel gegessen.

Mimi isst acht grüne Äpfel und drei rote Äpfel.  
Wie viele Äpfel hat sie gegessen?

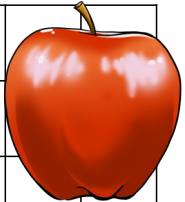
R														



A:		

Mimi isst fünf grüne Äpfel und sieben rote Äpfel.  
Wie viele Äpfel hat sie gegessen?

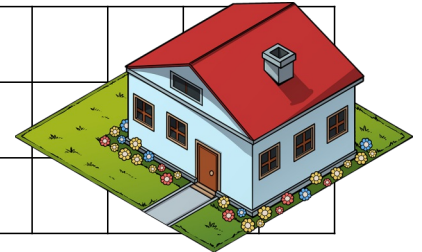
R													



A:		

Das Haus hat vorne ein Fenster, auf der Seite drei Fenster und hinten vier Fenster. Wie viele Fenster hat das Haus?

R																							



A: Das Haus hat \_\_\_ Fenster.

Das Haus hat vorne drei Fenster, auf der Seite zwei Fenster und hinten fünf Fenster. Wie viele Fenster hat das Haus?

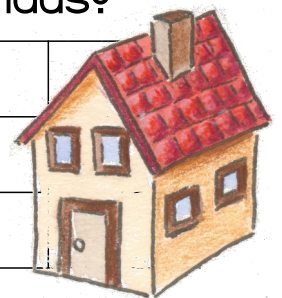
R																							



A:

Das Haus hat vorne drei Fenster, auf der Seite drei Fenster und hinten drei Fenster. Wie viele Fenster hat das Haus?

R																							



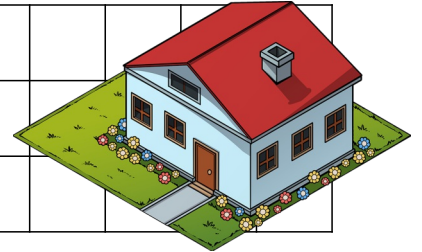
A:

# Sachrechnen für Klasse 1

7a

Das Haus hat vorne drei Fenster, auf der Seite sechs Fenster und hinten vier Fenster. Wie viele Fenster hat das Haus?

R																				



**A:** Das Haus hat \_\_\_ Fenster.

Das Haus hat vorne vier Fenster, auf der Seite sechs Fenster und hinten fünf Fenster. Wie viele Fenster hat das Haus?

R																				

**A:**

Das Haus hat vorne vier Fenster, auf der Seite vier Fenster und hinten sieben Fenster. Wie viele Fenster hat das Haus?

R																				

**A:**

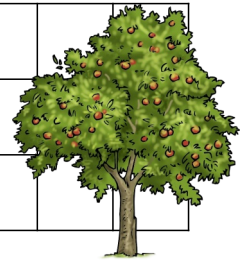




# Sachrechnen für Klasse 1

Der Gärtner pflanzt fünf Apfelbäume, zwei Birnbäume und vier Marillenbäume. Wie viele Bäume hat er gepflanzt?

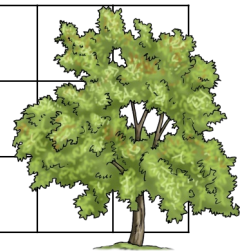
R															



A: Er hat \_\_\_ Bäume gepflanzt.

Der Gärtner pflanzt sieben Apfelbäume, drei Birnbäume und vier Marillenbäume. Wie viele Bäume hat er gepflanzt?

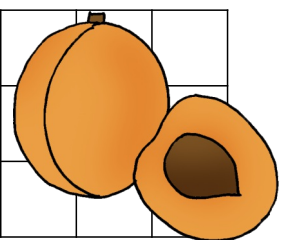
R															



A:

Der Gärtner pflanzt acht Apfelbäume, vier Birnbäume und fünf Marillenbäume. Wie viele Bäume hat er gepflanzt?

R															

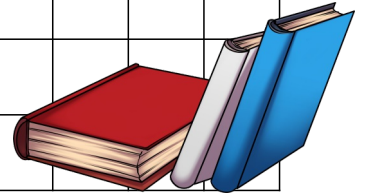


A:

# Sachrechnen für Klasse 1

Lisa hat drei Bücher gelesen und Markus hat zwei Bücher gelesen. Wie viele Bücher sind das insgesamt?

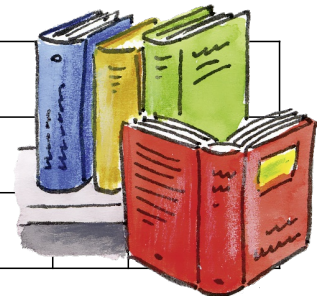
R																						



A: Das sind insgesamt \_\_\_\_ Bücher.

Lisa hat sechs Bücher gelesen und Markus hat zwei Bücher gelesen. Wie viele Bücher sind das insgesamt?

R																						



A: \_\_\_\_\_

Lisa hat sieben Bücher gelesen und Markus hat drei Bücher gelesen. Wie viele Bücher sind das insgesamt?

R																						



A: \_\_\_\_\_

# Sachrechnen für Klasse 1

Lisa hat acht Bücher gelesen und Markus hat vier Bücher gelesen. Wie viele Bücher sind das insgesamt?

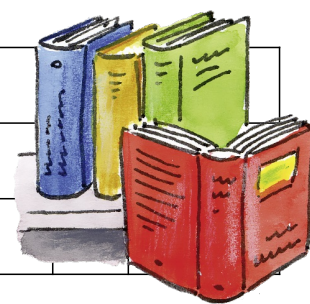
R																						



A:	Das sind insgesamt <u>      </u> Bücher.
----	--

Lisa hat neun Bücher gelesen und Markus hat sieben Bücher gelesen. Wie viele Bücher sind das insgesamt?

R																						



A:	
----	--

Lisa hat sieben Bücher gelesen und Markus hat sechs Bücher gelesen. Wie viele Bücher sind das insgesamt?

R																						



A:	
----	--

# Sachrechnen für Klasse 1

Der Osterhase hat drei rote Ostereier, zwei blaue Ostereier und vier grüne Ostereier versteckt. Wie viele Eier sind das?

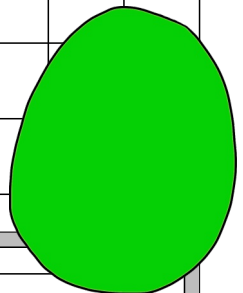
R																		



A: Das sind \_\_\_ Ostereier.

Der Osterhase hat zwei rote Ostereier, vier blaue Ostereier und drei grüne Ostereier versteckt. Wie viele Eier sind das?

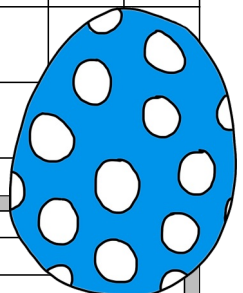
R																		



A:

Der Osterhase hat drei rote Ostereier, drei blaue Ostereier und vier grüne Ostereier versteckt. Wie viele Eier sind das?

R																		



A:

# Sachrechnen für Klasse 1

10a

Der Osterhase hat fünf rote Ostereier, zwei blaue Ostereier und sieben grüne Ostereier versteckt. Wie viele Eier sind das?

R																			



A: Das sind \_\_\_ Ostereier.

Der Osterhase hat acht rote Ostereier, vier blaue Ostereier und drei grüne Ostereier versteckt. Wie viele Eier sind das?

R																			

A:

Der Osterhase hat neun rote Ostereier, drei blaue Ostereier und fünf grüne Ostereier versteckt. Wie viele Eier sind das?

R																			

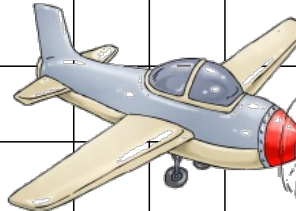
A:



# Sachrechnen für Klasse 1

Im Flugzeug sitzen acht Männer, vier Frauen und drei Kinder.  
Wie viele Leute sitzen im Flugzeug?

R																				



**A:** Es sitzen \_\_ Leute im Flugzeug.

Im Flugzeug sitzen neun Männer, drei Frauen und sechs Kinder.  
Wie viele Leute sitzen im Flugzeug?

R																				

**A:** \_\_\_\_\_

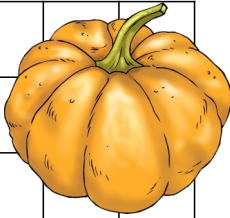
Im Flugzeug sitzen sieben Männer, sieben Frauen und zwei Kinder.  
Wie viele Leute sitzen im Flugzeug?

R																				

**A:** \_\_\_\_\_

Am ersten Tag erntet der Bauer vier Kürbisse, am zweiten Tag erntet er drei Kürbisse. Wie viele Kürbisse hat er geerntet?

R																			



A: Er hat      Kürbisse geerntet.

Am ersten Tag erntet der Bauer acht Kürbisse, am zweiten Tag erntet er zwei Kürbisse. Wie viele Kürbisse hat er geerntet?

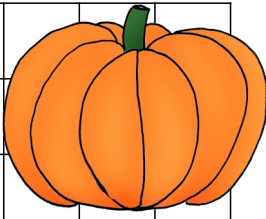
R																			



A:

Am ersten Tag erntet der Bauer fünf Kürbisse, am zweiten Tag erntet er vier Kürbisse. Wie viele Kürbisse hat er geerntet?

R																			




A:



# Sachrechnen für Klasse 1

Am ersten Tag erntet der Bauer vierzehn Kürbisse, am zweiten Tag erntet er drei Kürbisse. Wie viele Kürbisse hat er geerntet?

R														



**A:** Er hat     Kürbisse geerntet.

Am ersten Tag erntet der Bauer acht Kürbisse, am zweiten Tag erntet er sechs Kürbisse. Wie viele Kürbisse hat er geerntet?

R														

**A:**

Am ersten Tag erntet der Bauer fünfzehn Kürbisse, am zweiten Tag erntet er vier Kürbisse. Wie viele Kürbisse hat er geerntet?

R														

**A:**

Zum Geburtstag habe ich drei kleine Päckchen und zwei große Päckchen bekommen. Wie viele Geschenke habe ich bekommen?

R																				



A: Ich habe \_\_\_\_ Geschenke bekommen.

Zum Geburtstag habe ich sechs kleine Päckchen und zwei große Päckchen bekommen. Wie viele Geschenke habe ich bekommen?

R																				



A:

Zum Geburtstag habe ich vier kleine Päckchen und fünf große Päckchen bekommen. Wie viele Geschenke habe ich bekommen?

R																				



A:

# Sachrechnen für Klasse 1

13a

Zum Geburtstag habe ich acht kleine Päckchen und drei große Päckchen bekommen. Wie viele Geschenke habe ich bekommen?

R																					



**A:** Ich habe     Geschenke bekommen.

Zum Geburtstag habe ich sechs kleine Päckchen und fünf große Päckchen bekommen. Wie viele Geschenke habe ich bekommen?

R																					



**A:**

Zum Geburtstag habe ich vier kleine Päckchen und neun große Päckchen bekommen. Wie viele Geschenke habe ich bekommen?

R																					



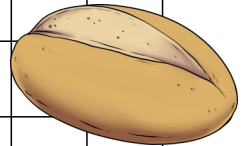
**A:**

# Sachrechnen für Klasse 1

14

Kurt kauft 3 Semmel, Verena kauft 2 Semmel und Susanne kauft 4 Semmel. Wie viele Semmel hat der Bäcker verkauft?

R																			



**A:** Der Bäcker hat      Semmel verkauft.

Kurt kauft 2 Semmel, Verena kauft 3 Semmel und Susanne kauft 3 Semmel. Wie viele Semmel hat der Bäcker verkauft?

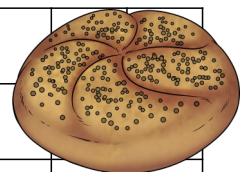
R																			



**A:**

Kurt kauft 5 Semmel, Verena kauft 2 Semmel und Susanne kauft 3 Semmel. Wie viele Semmel hat der Bäcker verkauft?

R																			



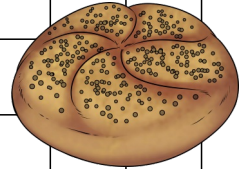
**A:**

# Sachrechnen für Klasse 1

14a

Kurt kauft 13 Semmel, Verena kauft 3 Semmel und Susanne kauft 4 Semmel. Wie viele Semmel hat der Bäcker verkauft?

R																	



A: Der Bäcker hat \_\_\_ Semmel verkauft.

Kurt kauft 8 Semmel, Verena kauft 3 Semmel und Susanne kauft 4 Semmel. Wie viele Semmel hat der Bäcker verkauft?

R																	

A:

Kurt kauft 5 Semmel, Verena kauft 7 Semmel und Susanne kauft 2 Semmel. Wie viele Semmel hat der Bäcker verkauft?

R																	

A:

# Sachrechnen für Klasse 1

Der Zauberer zaubert 4 Hasen, 3 Tauben und 2 Mäuse aus seinem Hut. Wie viele Tiere sind das?

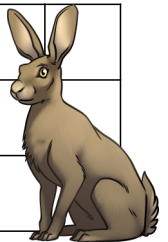
R																						



A: Das sind \_\_\_ Tiere.

Der Zauberer zaubert 2 Hasen, 5 Tauben und 2 Mäuse aus seinem Hut. Wie viele Tiere sind das?

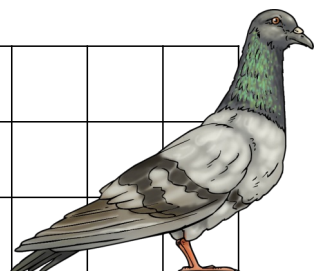
R																						



A:

Der Zauberer zaubert 3 Hasen, 3 Tauben und 4 Mäuse aus seinem Hut. Wie viele Tiere sind das?

R																						



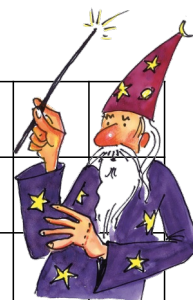
A:

# Sachrechnen für Klasse 1

15a

Der Zauberer zaubert 8 Hasen, 4 Tauben und 5 Mäuse aus seinem Hut. Wie viele Tiere sind das?

R																	



A: Das sind \_\_\_ Tiere.

Der Zauberer zaubert 9 Hasen, 5 Tauben und 2 Mäuse aus seinem Hut. Wie viele Tiere sind das?

R																	

A:

Der Zauberer zaubert 7 Hasen, 3 Tauben und 4 Mäuse aus seinem Hut. Wie viele Tiere sind das?

R																	

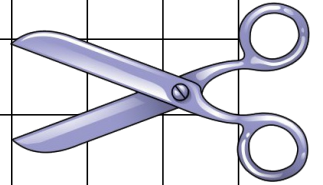
A:

# Sachrechnen für Klasse 1

16

Die Lehrerin kauft 5 Scheren, 2 Kleber und 3 Bleistifte.  
Wie viele Dinge kauft sie?

R																			



A: Sie kauft <u>   </u> Dinge.

Die Lehrerin kauft 6 Scheren, einen Kleber und 2 Bleistifte.  
Wie viele Dinge kauft sie?

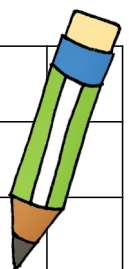
R																			



A:

Die Lehrerin kauft 4 Scheren, 4 Kleber und einen Bleistift.  
Wie viele Dinge kauft sie?

R																			



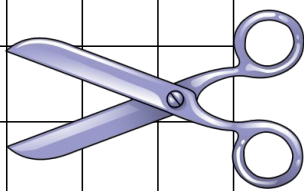
A:



# Sachrechnen für Klasse 1

Die Lehrerin kauft 6 Scheren, 4 Kleber und 3 Bleistifte.  
Wie viele Dinge kauft sie?

R																			



A: Sie kauft \_\_\_ Dinge.

Die Lehrerin kauft 7 Scheren, vier Kleber und 5 Bleistifte.  
Wie viele Dinge kauft sie?

R																			

A:

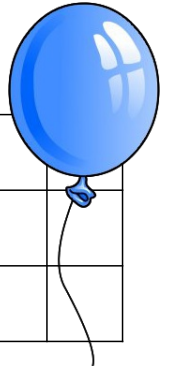
Die Lehrerin kauft 8 Scheren, 4 Kleber und drei Bleistifte.  
Wie viele Dinge kauft sie?

R																			

A:

# Sachrechnen für Klasse 1

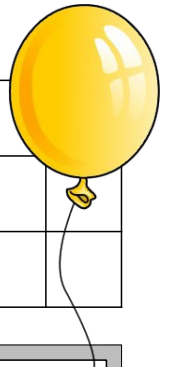
Mama kauft für die Party 4 rote, 3 blaue und 2 gelbe Luftballons. Wie viele Ballons wurden gekauft?



R																			

A: Es wurden      Ballons gekauft.

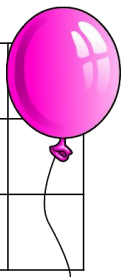
Mama kauft für die Party 3 rote, 3 blaue und 3 gelbe Luftballons. Wie viele Ballons wurden gekauft?



R																			

A: \_\_\_\_\_

Mama kauft für die Party 5 rote, 2 blaue und 2 gelbe Luftballons. Wie viele Ballons wurden gekauft?

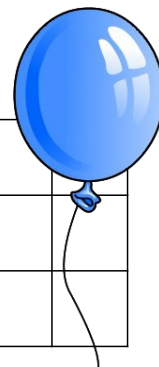


R																			

A: \_\_\_\_\_

# Sachrechnen für Klasse 1

Mama kauft für die Party 14 rote, 3 blaue und 2 gelbe Luftballons. Wie viele Ballons wurden gekauft?



R																			

A: Es wurden      Ballons gekauft.

Mama kauft für die Party 9 rote, 3 blaue und 3 gelbe Luftballons. Wie viele Ballons wurden gekauft?

R																			

A:

Mama kauft für die Party 8 rote, 2 blaue und 4 gelbe Luftballons. Wie viele Ballons wurden gekauft?


R																			

A:

# Sachrechnen für Klasse 1

Mimi hat 5 Teddybären und ihre Schwester hat drei Teddys.  
Mit wie vielen Bären können die beiden spielen?


R																				



A: Sie können mit \_\_\_ Bären spielen.

Mimi hat 6 Teddybären und ihre Schwester hat zwei Teddys.  
Mit wie vielen Bären können die beiden spielen?


R																				



A: \_\_\_\_\_

Mimi hat 4 Teddybären und ihre Schwester hat vier Teddys.  
Mit wie vielen Bären können die beiden spielen?

R																				



A: \_\_\_\_\_

# Sachrechnen für Klasse 1

Mimi hat 15 Teddybären und ihre Schwester hat drei Teddys.  
Mit wie vielen Bären können die beiden spielen?

R																			



A: Sie können mit     Bären spielen.

Mimi hat 6 Teddybären und ihre Schwester hat acht Teddys.  
Mit wie vielen Bären können die beiden spielen?

R																			

A: \_\_\_\_\_

Mimi hat 9 Teddybären und ihre Schwester hat vier Teddys.  
Mit wie vielen Bären können die beiden spielen?

R																			

A: \_\_\_\_\_

Im Chor singen 5 Männer, 2 Frauen und drei Kinder.  
Wie viele Erwachsene singen im Chor?



R																			

A: Es singen      Erwachsene im Chor.

Im Chor singen 5 Männer, 4 Frauen und sieben Kinder.  
Wie viele Erwachsene singen im Chor?

R																			

A:

Im Chor singen 5 Männer, 6 Frauen und acht Kinder.  
Wie viele Kinder singen im Chor?

R																			

A:

# Sachrechnen für Klasse 1

Im Chor singen 15 Männer, 4 Frauen und drei Kinder.  
Wie viele Erwachsene singen im Chor?



R																			

A: Es singen      Erwachsene im Chor.

Im Chor singen 8 Männer, 9 Frauen und sieben Kinder.  
Wie viele Erwachsene singen im Chor?

R																			

A:

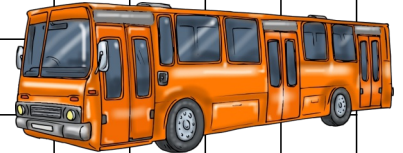
Im Chor singen 15 Männer, 16 Frauen und neunzehn Kinder.  
Wie viele Kinder singen im Chor?

R																			

A:

Im Bus sitzen 6 Erwachsene, 3 Kinder und 2 Hunde.  
Wie viele Menschen sind im Bus?

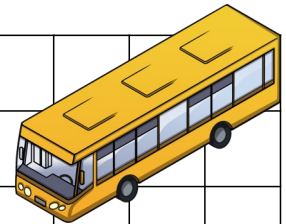
R																	



**A:** Im Bus sind \_\_\_ Menschen.

Im Bus sitzen 8 Erwachsene, 2 Kinder und 3 Hunde.  
Wie viele Menschen sind im Bus?

R																	



**A:**

Im Bus sitzen 4 Erwachsene, 2 Kinder und 3 Hunde.  
Wie viele Tiere sind im Bus?

R																	



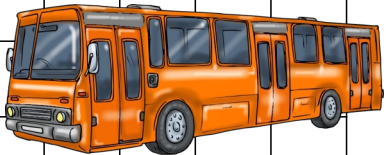
**A:**



# Sachrechnen für Klasse 1

Im Bus sitzen 16 Erwachsene, 3 Kinder und 5 Hunde.  
Wie viele Menschen sind im Bus?

R																			



**A:** Im Bus sind        Menschen.

Im Bus sitzen 6 Erwachsene, 12 Kinder und 3 Hunde.  
Wie viele Menschen sind im Bus?

R																			

**A:** \_\_\_\_\_

Im Bus sitzen 6 Erwachsene, 12 Kinder und 4 Hunde.  
Wie viele Tiere sind im Bus?

R																			

**A:** \_\_\_\_\_