

Freiarbeit - Kartei "Rechenraupen Kl. 2-3" Download

Die Rechenraupen trainieren die Addition und Subtraktion einstelliger Zahlen von zweistelligen Zahlen. Die Karten sind nach zwei Schwierigkeitsstufen differenziert. Im roten Kartensatz ist die Rechenoperation vorgegeben. Im gelben Kartensatz gilt es durch Tüfteln und Probieren, die passende Rechenoperation zu finden.

Angeboten werden 80 Vorlagen zur Herstellung von 80 Karten im Format A5 zum Selbstaussdruck. Die Kärtchen müssen gefaltet und laminiert werden, damit die Kinder direkt auf ihnen arbeiten können.

Die Kartei enthält im Einzelnen:

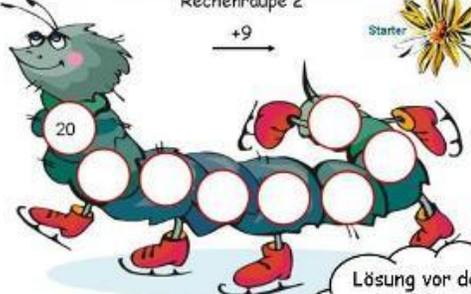
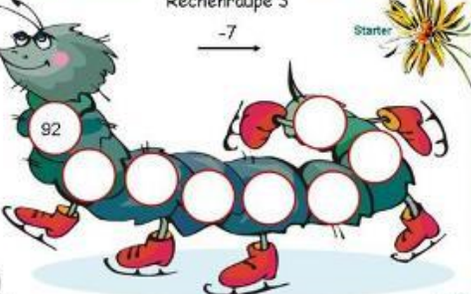
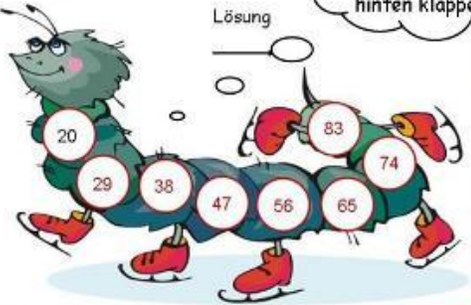
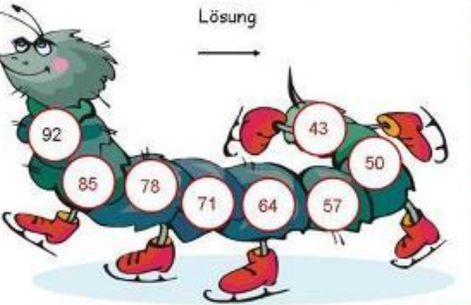
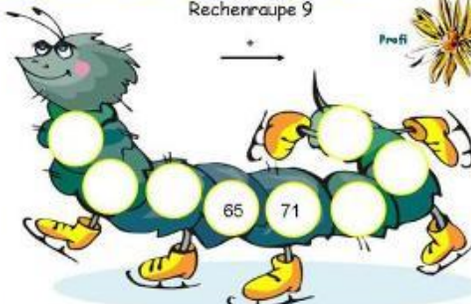
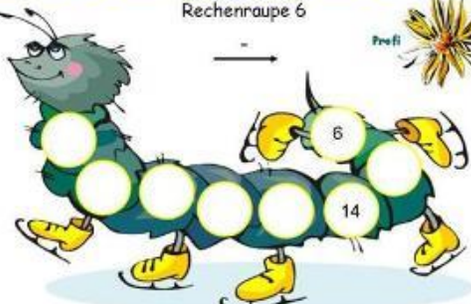
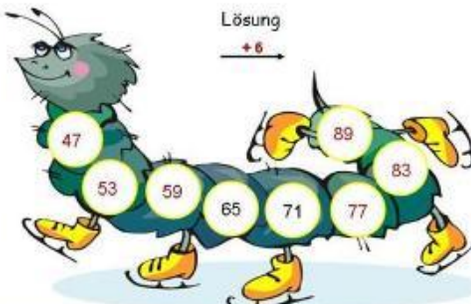
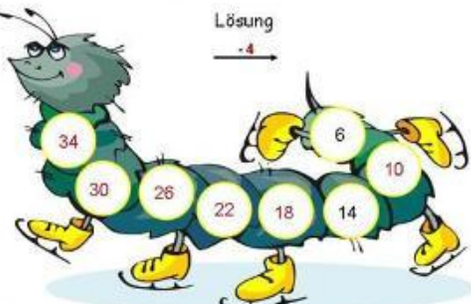
- 20 rote Starterkarten mit Zahlenfolgen bei vorgegebener Operation Addition.
- 20 gelbe Profikarten mit Zahlenfolgen bei vorgegebener Operation Subtraktion.
- 20 rote Starterkarten zur Addition, bei der die Operation aus zwei vorgegebenen Zahlen erschlossen werden muss.
- 20 gelbe Profikarten zur Subtraktion, bei der die Operation aus zwei vorgegebenen Zahlen erschlossen werden muss.
- 1 Laufzettel für die Hand der Kinder.

Wie arbeiten die Kinder mit den Karten?

Auf jeder Karte sind eine oder zwei Zahlen vorgegeben. Die Kinder errechnen sich die Zahlenfolgen und schreiben diese mit Folienstift in die Rechenraupen. Sie kontrollieren ihre Eintragung durch Wenden der Karte und haben so eine direkte Erfolgskontrolle.

Die Rechenraupen eignen sich besonders für die Differenzierung im täglichen Unterricht und für den Förderunterricht. Gut eignet sich die Kartei auch für den Einsatz im jahrgangsübergreifenden Unterricht. Hier arbeiten die Kinder wahlweise mit den roten bzw. mit den gelben Karten.



<p>Rechenraupe 2</p> <p>+9</p> <p>Starter </p> 	<p>Rechenraupe 3</p> <p>-7</p> <p>Starter </p> 
<p>Lösung vor dem Laminieren bitte nach hinten klappen!</p>	
<p>Lösung</p> <p>→</p> 	<p>Lösung</p> <p>→</p> 
<p>Rechenraupe 9</p> <p>+</p> <p>Profi </p> 	<p>Rechenraupe 6</p> <p>-</p> <p>Profi </p> 
<p>Lösung</p> <p>+6</p> 	<p>Lösung</p> <p>-4</p> 

Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Einsatz der Karteil!

Ihr Niekao Lernwelten Team

ÜBEN MIT SPASS – LERNEN MIT ERFOLG!

