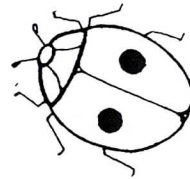


1



Siebenpunkt und Zweipunkt sind nur 2 von vielen Marienkäferarten.  
a) Male beide Käfer farbig aus!



b) Wie viele Punkte haben 2 (8, 4, 9, 6, 3, 10, 7) Siebenpunkt-Käfer insgesamt?

[illegible]

c) Wie viele Zweipunkt-Käfer haben insgesamt 14 (28, 12, 70) Punkte?

[illegible]

2

$49 : 7 =$		$\cdot 7 = 49$	$63 : 7 =$		$2 \cdot 7 =$
$35 : 7 =$		$\cdot 9 = 63$	$70 : 7 =$		$\cdot 7 = 35$
$0 : 7 =$	$4 \cdot 7 =$		$28 : 7 =$		$\cdot 7 = 7$
$21 : 7 =$	$8 \cdot 7 =$		$42 : 7 =$		$\cdot 7 = 42$

2

3

Nutze dein Hunderterfeld und den Abdeckwinkel!

a) Zeige Siebenerzahlen!

Schreibe!

A 10x10 grid of squares, intended for drawing a 10-sided polygon. The grid is 10 units wide and 10 units high.[illegible]

4

Ergänze passende Aufgaben und rechne! Was fällt dir auf?

3 · 2			3 · 3			3 · 4			3 · 5		
4 · 2			4 · 3			4 · 4					
7 · 2			7 · 3			7 · 4					
5 · 2			5 · 3			5 · 4					
2 · 2			2 · 3			2 · 4					