

$$670 - \underline{160} = 510$$

$$\underline{202} + 404 = 606$$

$$560 + \underline{430} = 990$$

$$380 + \underline{200} = 580$$

$$\underline{608} - 205 = 403$$

$$850 - \underline{230} = 620$$

$$407 + \underline{302} = 709$$

$$\underline{720} - 310 = 410$$

$$640 + \underline{320} = 960$$

$$205 + \underline{403} = 608$$

$$\underline{401} + 406 = 807$$

$$\underline{340} + 450 = 790$$

$$990 - \underline{420} = 570$$

$$\underline{170} + 710 = 880$$

$$\underline{570} - 330 = 240$$

$$807 - \underline{206} = 601$$

$$\underline{620} + 270 = 890$$

$$908 - \underline{305} = 603$$

$$\underline{850} - 400 = 450$$

$$989 - \underline{180} = 809$$

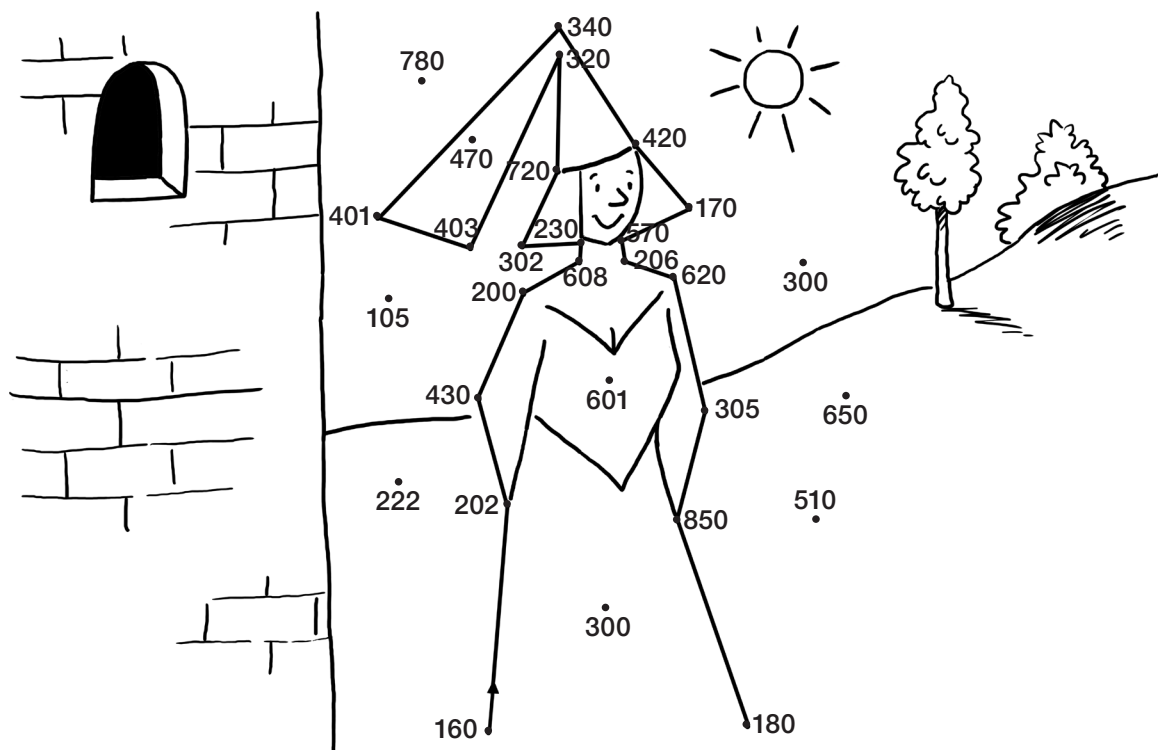


Bild aus Punkten

$860 - 220 - 310 = \underline{330}$ **L**

$239 + 720 - 252 = \underline{707}$ **S**

$990 - 430 - 320 = \underline{240}$ **A**

$405 + 203 + 201 = \underline{809}$ **E**

$780 - 620 + 120 = \underline{280}$ **N**

$340 + 420 - 330 = \underline{430}$ **H**

$807 - 502 - 104 = \underline{201}$ **Z**

$230 + 120 + 240 = \underline{590}$ **R**

$740 - 231 + 300 = \underline{809}$ **E**

$202 + 202 + 303 = \underline{707}$ **S**

$670 + 120 - 510 = \underline{280}$ **N**

$450 + 340 - 110 = \underline{680}$ **C**

$905 - 404 + 206 = \underline{707}$ **S**

$620 + 270 - 460 = \underline{430}$ **H**

$580 - 460 + 370 = \underline{490}$ **I**

$204 + 300 - 202 = \underline{302}$ **W**

$704 - 602 + 178 = \underline{280}$ **N**

$689 + 310 - 190 = \underline{809}$ **E**

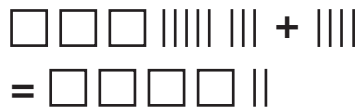
$450 - 130 + 460 = \underline{780}$ **D**

$640 + 350 - 400 = \underline{590}$ **R**

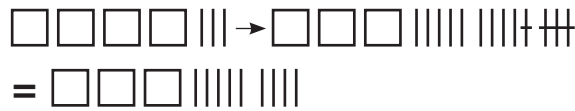
Lösung:

L A N Z E N S I N D S E H R S C H W E R .

$380 + 40 = \underline{\quad}$



$430 - 40 = \underline{\quad}$



$780 + 190 = \underline{970}$	$495 + 9 = \underline{504}$	$260 + 90 = \underline{350}$	$825 - 65 = \underline{760}$	$622 - 42 = \underline{580}$	$380 + 40 = \underline{420}$	$910 - 55 = \underline{855}$
$670 + 80 = \underline{750}$	$310 - 140 = \underline{170}$	$590 + 35 = \underline{625}$	$297 + 6 = \underline{303}$	$590 + 35 = \underline{625}$	$350 + 460 = \underline{810}$	$430 - 40 = \underline{390}$
$603 - 8 = \underline{595}$	$603 - 8 = \underline{595}$	$440 - 150 = \underline{290}$	$440 - 150 = \underline{290}$	$440 - 150 = \underline{290}$	$726 - 66 = \underline{660}$	

- So geht's:**
- Schneide die Dominoteile aus.
 - Löse die Aufgabe auf einem beliebigen Dominoteil und suche die **Ergebniszahl** auf einem anderen Teil.
 - Lege es an. Dort steht die nächste Aufgabe.
 - **Selbstkontrolle:** Alle Dominoteile nebeneinander ergeben eine fortlaufende Reihe von Rittern.