

Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 4

Rechnen im Zahlenraum 1 000 (subtrahieren) (Teil 1)



Löse die Aufgaben!

-	5	20	55	90	120
550					
360					
160					
540					

-	6	60	130	180	200
220					
910					
690					
780					

$540 - 67 = \underline{\hspace{2cm}}$

$697 - 63 = \underline{\hspace{2cm}}$

$120 - 96 = \underline{\hspace{2cm}}$

$872 - 59 = \underline{\hspace{2cm}}$

$63 - 37 = \underline{\hspace{2cm}}$

$359 - 185 = \underline{\hspace{2cm}}$

$45 - 45 = \underline{\hspace{2cm}}$

$697 - 226 = \underline{\hspace{2cm}}$

$678 - 23 = \underline{\hspace{2cm}}$

$872 - 458 = \underline{\hspace{2cm}}$

$498 - 79 = \underline{\hspace{2cm}}$

$325 - 168 = \underline{\hspace{2cm}}$

$365 - 87 = \underline{\hspace{2cm}}$

$546 - 180 = \underline{\hspace{2cm}}$

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der vierten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite www.CATLUX.de. Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen Lehrplan.

-	5	20	55	90	120
550	545	530	495	460	430
360	355	340	305	270	240
160	155	140	105	70	40
540	535	520	485	450	420

-	6	60	130	180	200
220	214	160	90	40	20
910	904	850	780	730	710
690	684	630	560	510	490
780	774	720	650	600	580

$$540 - 67 = 473$$

$$120 - 96 = 24$$

$$63 - 37 = 26$$

$$45 - 45 = 0$$

$$678 - 23 = 655$$

$$498 - 79 = 419$$

$$365 - 87 = 278$$

$$697 - 63 = 634$$

$$872 - 59 = 813$$

$$359 - 185 = 174$$

$$697 - 226 = 471$$

$$872 - 458 = 414$$

$$325 - 168 = 157$$

$$546 - 180 = 366$$

Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der vierten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite www.CATLUX.de. Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen Lehrplan.