

Übung Lernkontrolle Minustürme 4. Klasse

Berechne die Minustürme mit den folgenden Startzahlen: 2109, 1354, 1428

-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
-				
<hr/>				
</				

Lösungen

$$9210 - 0129 = 9081$$

$$9810 - 0189 = 9621$$

$$9621 - 1269 = 8352$$

$$8532 - 2358 = 6174$$

$$7641 - 1467 = 6174$$

Rechnung erreicht nach 4 Schritten die Kaprekar-Konstante 6174

$$5431 - 1345 = 4086$$

$$8640 - 0468 = 8172$$

$$8721 - 1278 = 7443$$

$$7443 - 3447 = 3996$$

$$9963 - 3699 = 6264$$

$$6642 - 2466 = 4176$$

$$7641 - 1467 = 6174$$

$$7641 - 1467 = 6174$$

Rechnung erreicht nach 7 Schritten die Kaprekar-Konstante 6174

$$8421 - 1248 = 7173$$

$$7731 - 1377 = 6354$$

$$6543 - 3456 = 3087$$

$$8730 - 0378 = 8352$$

$$8532 - 2358 = 6174$$

$$7641 - 1467 = 6174$$

Rechnung erreicht nach 5 Schritten die Kaprekar-Konstante 6174