|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Name: | Klasse: | Datum: |  | KV 4 |
|  |  [www.grundschul-blog.de](http://www.grundschul-blog.de) |

Verwandte Streichquadrate (Lösung)

Vergleiche die beiden Streichquadrate und ihre Streichsummen. Was fällt dir auf?

1



Streichsumme \_10\_

Streichsumme \_13\_

 Die Zahlen werden immer um 1 größer.

 Die Streichsumme wird um 3 mal 1

 größer, da jede Zahl 3-mal vorkommt.

Streichsumme \_18\_

Streichsumme \_27\_

2



 Die Zahlen werden immer um 3 größer.

 Die Streichsumme wird um 3 mal 3

 größer, da jede Zahl 3-mal vorkommt.

Streichsumme \_21\_

Streichsumme \_42\_

3



 Die Zahlen werden um 7 größer.

 Die Streichsumme wird um 3 mal 7

 größer, da jede Zahl 3-mal vorkommt.

Streichsumme \_17\_

Streichsumme \_51\_

4



 Die Zahlen verdreifacht sich (mal 3).

 Die Streichsumme verdreifacht sich

 ebenfalls.