

Naam: \_\_\_\_\_ Klas: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

 Een getal is **deelbaar door 3** als \_\_\_\_\_

 Een getal is **deelbaar door 9** als \_\_\_\_\_

### 1 Kleur de getallen die deelbaar zijn door 3.

25 221	98 524	378	1 587 420	956 600	111 192	47 541	9 985 574
--------	--------	-----	-----------	---------	---------	--------	-----------

### 2 Kleur de getallen die deelbaar zijn door 9.

87 450	28 962	178 960	1 235 685	257 166	2 000 007	297 459	163 255
--------	--------	---------	-----------	---------	-----------	---------	---------

### 3 Noteer een cijfer op de stip zodat de getallen deelbaar zijn door het gegeven getal.

door 3

45 2 . 6     741 08 .     5 . 2     1 405 . 26     22 87 .     1 . 8 084

door 9

521 3 . 0     58 . 413     1 895 . 00     1 45 .     666 28 .     5 . 895

### 4 Deel de getallen. Noteer de rest.

	25 674	25 675	25 676	25 677	25 678	25 679	25 680
delen door 3	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____
delen door 9	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____	rest = ____

### 5 Waar of niet waar? Vul in.

Elk getal dat deelbaar is door 3 is ook deelbaar door 9. \_\_\_\_\_

Elk getal dat deelbaar is door 9 is ook deelbaar door 3. \_\_\_\_\_