

# Teilbarkeit von Zahlen

Name: \_\_\_\_\_

Kreuze an, wenn die Teilbarkeitsregel zutrifft! Mit der Zwischensumme kannst du dich selbst kontrollieren. Sie gibt an, wie oft ein Teiler vorkommt.

Zahl	Ziffern- summe	2	3	5	6	9	10	25	100
58	13	J	N	N	N	N	N	N	N
205	7	N	N	J	N	N	N	N	N
301	4	N	N	N	N	N	N	N	N
110	2	J	N	J	N	N	J	N	N
64	10	J	N	N	N	N	N	N	N
80	8	J	N	J	N	N	J	N	N
156	12	J	J	N	J	N	N	N	N
460	10	J	N	J	N	N	J	N	N
900	9	J	J	J	J	J	J	J	J
Zwischen- summen		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
174	12	J	J	N	J	N	N	N	N
615	12	N	J	J	N	N	N	N	N
606	12	J	J	N	J	N	N	N	N
993	21	N	J	N	N	N	N	N	N
8760	21	J	J	J	J	N	J	N	N
53646	24	J	J	N	J	N	N	N	N
900000	9	J	J	J	J	J	J	J	J
101010	3	J	J	J	J	N	J	N	N
203040	9	J	J	J	J	J	J	N	N
Zwischen- summen		<b>7</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
536600	20	J	N	J	N	N	J	J	J
1073	11	N	N	N	N	N	N	N	N
6764	23	J	N	N	N	N	N	N	N
64200	12	J	J	J	J	N	J	J	J
7936	25	J	N	N	N	N	N	N	N
53646	24	J	J	N	J	N	N	N	N
46530	18	J	J	J	J	J	J	N	N
18550	19	J	N	J	N	N	J	J	N
128478	30	J	J	N	J	N	N	N	N
Zwischen- summen		<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>