



Division natürliche Zahlen I

Lösungsworträtsel

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
260	264	268	272	276	280	284	288	292	296

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
300	304	308	312	316	320	324	328	332	336

U	V	W	X	Y	Z
340	344	348	352	356	360

$$1968 : 6 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 4692 : 17 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 2600 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8816 : 29 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 1660 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 4288 : 16 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7776 : 27 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 9520 : 28 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 4256 : 14 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1380 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösungswort: _____



Division natürliche Zahlen I

Lösungsworträtsel

Lösungen

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
260	264	268	272	276	280	284	288	292	296

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
300	304	308	312	316	320	324	328	332	336

U	V	W	X	Y	Z
340	344	348	352	356	360

$$1968 : 6 = 328$$

$$4692 : 17 = 276$$

$$2600 : 10 = 260$$

$$8816 : 29 = 304$$

$$1660 : 5 = 332$$

$$4288 : 16 = 268$$

$$7776 : 27 = 288$$

$$9520 : 28 = 340$$

$$4256 : 14 = 304$$

$$1380 : 5 = 276$$

Lösungswort: REALSCHULE



Division natürliche Zahlen II

Lösungsworträtsel

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
325	330	335	340	345	350	355	360	365	370

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
375	380	385	390	395	400	405	410	415	420

U	V	W	X	Y	Z
425	430	435	440	445	450

$$6365 : 19 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 7110 : 18 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 11890 : 29 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10920 : 28 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 9450 : 27 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 5320 : 14 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5850 : 18 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 4500 : 12 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 4830 : 14 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$1660 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösungswort: _____



Division natürliche Zahlen II

Lösungsworträtsel

Lösungen

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
325	330	335	340	345	350	355	360	365	370

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
375	380	385	390	395	400	405	410	415	420

U	V	W	X	Y	Z
425	430	435	440	445	450

$$6365 : 19 = 335$$

$$7110 : 18 = 395$$

$$11890 : 29 = 410$$

$$10920 : 28 = 390$$

$$9450 : 27 = 345$$

$$5320 : 14 = 380$$

$$5850 : 18 = 325$$

$$4500 : 12 = 375$$

$$4830 : 14 = 345$$

$$1660 : 4 = 415$$

Lösungswort: **CORNFLAKES**



Division natürliche Zahlen III

Lösungsworträtsel

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
325	330	335	340	345	350	355	360	365	370

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
375	380	385	390	395	400	405	410	415	420

U	V	W	X	Y	Z
425	430	435	440	445	450

$$12035 : 29 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 6320 : 16 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 11165 : 29 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8470 : 22 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 8280 : 24 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 3690 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$13500 : 30 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 7935 : 23 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 6570 : 18 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6720 : 16 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösungswort: _____



Division natürliche Zahlen III

Lösungsworträtsel

Lösungen

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
325	330	335	340	345	350	355	360	365	370

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
375	380	385	390	395	400	405	410	415	420

U	V	W	X	Y	Z
425	430	435	440	445	450

$$12035 : 29 = 415$$

$$6320 : 16 = 395$$

$$11165 : 29 = 385$$

$$8470 : 22 = 385$$

$$8280 : 24 = 345$$

$$3690 : 9 = 410$$

$$13500 : 30 = 450$$

$$7935 : 23 = 345$$

$$6570 : 18 = 365$$

$$6720 : 16 = 420$$

Lösungswort: **SOMMERZEIT**



Division natürliche Zahlen IV

Lösungsworträtsel

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
260	264	268	272	276	280	284	288	292	296

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
300	304	308	312	316	320	324	328	332	336

U	V	W	X	Y	Z
340	344	348	352	356	360

$$1520 : 5 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 7020 : 27 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 2656 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4968 : 18 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 7216 : 22 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 5624 : 19 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7728 : 28 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 2352 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Lösungswort: _____



Division natürliche Zahlen IV

Lösungsworträtsel

Lösungen

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
260	264	268	272	276	280	284	288	292	296

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
300	304	308	312	316	320	324	328	332	336

U	V	W	X	Y	Z
340	344	348	352	356	360

$$1520 : 5 = 304$$

$$7020 : 27 = 260$$

$$2656 : 8 = 332$$

$$4968 : 18 = 276$$

$$7216 : 22 = 328$$

$$5624 : 19 = 296$$

$$7728 : 28 = 276$$

$$2352 : 7 = 336$$

Lösungswort: **LASERJET**



Division natürliche Zahlen V

Lösungsworträtsel

Lösungen

Ordne jedem Ergebnis (oberer Kasten) den zugehörigen Buchstaben (unterer Kasten) zu. Wenn du richtig gerechnet hast, ergibt sich ein Lösungswort. Viel Spaß !

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
195	198	201	204	207	210	213	216	219	222

K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T
225	228	231	234	237	240	243	246	249	252

U	V	W	X	Y	Z
255	258	261	264	267	270

$$5796 : 28 = 207$$

$$2628 : 12 = 219$$

$$1494 : 6 = 249$$

$$3168 : 16 = 198$$

$$621 : 3 = 207$$

$$3819 : 19 = 201$$

$$2160 : 10 = 216$$

$$6003 : 29 = 207$$

$$4428 : 18 = 246$$

Lösungswort: **EISBECHER**