

# Bibelstellenverzeichnis

*anbeten*  
glauben loben  
nachfolgen vertrauen  
Singen  
danken senden  
gemeinsam  
dienen

GLAUBENS LIEDER



# Bibelstellenverzeichnis

## ALTES TESTAMENT

### 1. Mose

1,13	319
3	286
3,9	444
8,22	563
22,13	169
28,11.16	477
28,17	183
28,17-19	477
32,27	203
43,33	391

### 2. Mose

3,8	542
4,10-16	504
12,3.5.7.13	60
13,21	216
14,13-14	514
14,14	384
14,14	479
14,14	482
14,14	491
14,29-31	429
15,11	38
17,6	214
25,17-22	42
28,29	85
29,39.41	104
33,14	216

### 3. Mose

7,12ff	247
10,1-3	131
16,2	131

### 4. Mose

6,15	208
6,24	493
6,24-26	406

6,24-26	407
6,24-26	411
6,25	7
6,26	211
18,22	416

### 5. Mose

1,31	268
3,24	2
4,7	209
5,27	405
6,4	35
6,4-6	357
6,5	14
6,5-6	35
6,21-23	206
7,9	109
8,18	214
11,2	302
11,2	313
18,18	504
31,12-13	404
32,3	190
32,3	250
32,9-12	152
32,10-14	41
32,11	481
32,46-47a	141
33,26	2

### Josua

1,5	7
1,5	79
1,5	211
3,7	239
22,5	468
24,15b	334

### Richter

5,31	475
------	-----

### 1. Samuel

1,15	367
2,2	472
2,4	25
2,9	176
2,9	239
3,9-10	384
3,10	185
3,10	389
3,10	433
7,12	238

### 2. Samuel

7,12-13	190
22,30	465
22,31	474
22,31.33	216
23,4	391
24,14	481

### 1. Könige

3,11	404
5,9	465
8,23	325
8,39	16

### 2. Könige

7,9	505
-----	-----

### 1. Chronik

16,34	345
17,20	301
22,9-18	353
29,1-13	49
29,13	389

### 2. Chronik

29,28-30	45
----------	----

### Nehemia

8,10	497
------	-----

8,10b	432	9,11	454	19,8-15	267
8,10b	437	9,12	251	21,5-7	263
8,10b	456	9,12	298	22,2	51
8,11	274	11,7	19	22,2	58
9,6	146	13,3-6	489	22,2	72
9,19	107	13,6	106	22,2	111
		13,6	151	22,2	156
<b>Hiob</b>		13,6	245	22,2	167
1,20-21	316	13,6	260	22,3	353
1,21	396	13,6	312	22,23	36
10,12	215	16,2	212	22,26	152
19,25	9	16,2	294	23	25
19,25	166	16,2	417	23	81
19,25	453	16,6	325	23	436
19,25-27	440	16,8-9	213	23,1	114
25,4	17	16,11	242	23,1	246
34,21	426	16,11	249	23,1	270
38,1-40,5	11	16,11	350	23,1	355
		16,11	411	23,1	380
		16,11	432	23,1	434
<b>Psalms</b>		16,11	434	23,1	435
1	378	16,11	435	23,1-2	145
1,1-3	473	17,6	366	23,1-2	147
1,1-3	564	17,16	233	23,1-3	135
2,7-8	39	18,2	163	23,2	381
4,5	485	18,2	236	23,2-3	270
4,5-6	141	18,3	146	23,3-4	335
4,9	348	18,3	232	23,4	112
4,9	560	18,3	431	23,4	176
5,3	328	18,20	453	23,4	179
5,4	558	18,29	281	23,4	228
5,12	456	18,29	440	23,4	556
6,5.10	15	18,29	475	23,4	561
7,2	477	18,29	529	23,5	132
8	319	18,29	556	23,5	294
8,4	563	18,31	25	23,6	228
8,4-5	249	18,31	221	23,6	277
8,5	227	18,32	2	23,6	344
8,12.27	306	18,47	9	24,1	562
9,2	338	18,47	190	24,7	520
9,2-3	163	18,49	453	24,7	521
9,2-3	298	18,50	246	24,7	525
9,3	432	18,50	298	25,2	408
9,11	275				

25,3	229	32,8	376	37,23	178
25,5	286	32,8	474	38,5	201
25,5	492	32,8	494	38,10	346
25,10	457	32,8	502	40,4	322
25,15	263	32,8	507	40,4	367
25,18	416	33,1-3	319	40,6	21
25,20	229	33,2-3	152	40,12	223
26,3	409	33,3	266	40,12	324
26,8	302	33,4	262	40,12	434
27,1	200	33,4	434	40,12	435
27,1	204	33,6	25	40,13	167
27,1	311	33,11	33	40,18	272
27,1-3	450	33,13	135	41,14	122
27,6	247	33,13.18	426	41,14	123
27,9	192	34,2	8	42,2	31
28,7	31	34,2	177	42,6	7
28,7	238	34,2	316	42,6	227
28,7	329	34,4	43	42,12	119
28,7	430	34,8	193	43,3	388
30,5	1	34,9	127	43,3-4	357
30,6	495	34,9	248	43,5	353
31,1	434	34,9	552	45,7-8	307
31,3	431	34,10	246	45,18	333
31,3	479	34,17	197	46,2	488
31,6	565	35,9	487	46,2	501
31,9	309	35,18	248	47	442
31,9	385	36,6	273	47,2	331
31,15	3	36,6	324	47,7-9	350
31,15	337	36,6	336	48,15	490
31,15	492	36,8	139	50,15	363
31,15-16	498	36,8	381	50,15	368
31,16	492	36,9-10	22	50,15	479
31,16	559	36,10	186	50,23	348
31,16a	220	36,10	303	50,23	405
31,20-22	139	36,10	371	51,12-14.17	367
31,22	330	36,10	381	54,4	294
31,22	498	36,10	469	55,23	403
32,1	63	37,4	84	55,23	484
32,1	295	37,5	175	55,23	554
32,2	296	37,5	215	56,4-5	415
32,7	242	37,5	216	57,8-10	152
32,8	176	37,5	479	57,9-10	336
32,8	360	37,11	84	57,10-11	89

57,11	336	69,31	252	74,16	172
61,4	353	69,31	321	74,16	297
61,5	209	69,31	326	77,13-15	21
62,1-3	193	69,31	327	77,14	4
62,2	81	69,31	328	77,14	419
62,2	99	70,5	297	78,3-4	83
62,2	103	70,5	164	78,3-4	298
62,2	141	71,1-3	395	79,13	519
62,2	157	71,3	84	83,19	306
62,2	384	71,3	214	84	395
62,2	479	71,3	223	84,3	31
62,2	496	71,3.5-6	498	84,3	468
62,6	81	71,6	198	84,11	302
62,6	141	71,7	253	84,12	22
62,6	157	71,8	124	84,12	203
62,6	384	71,9	377	84,12	556
62,6-8	193	71,9	501	84,12-13	248
62,6-8	349	71,14	256	84,13	552
62,6-9	99	71,15-17	329	84,13	556
62,7-9	193	71,18-22	498	85,8	320
62,9	79	71,19	30	85,9	384
62,9	366	71,19	320	85,9	404
62,9	494	71,22-23	302	86,4-6	319
63,3-4	65	72,18-19	451	86,8	38
63,4	273	72,19	305	86,8	301
63,5	65	72,19	332	86,8-10	157
63,5	405	73,23	335	86,11	163
63,5-6	246	73,23	336	86,11	183
63,7	354	73,23	337	86,11	188
65,13-14	451	73,23	375	86,11	376
66,2	271	73,23	385	86,11	457
66,8	333	73,23	449	86,12	327
67,2	372	73,23	481	86,12	338
67,4	79	73,23	486	86,15	165
68,4	17	73,23	496	86,15	420
68,4-5	527	73,23	546	86,15	421
68,12	237	73,23	561	86,15	423
68,20	423	73,23-26	316	86,15	454
68,20	517	73,25	446	87,7	350
68,20-21	134	73,26	317	89,2	83
69,5-7	370	73,26	561	89,2	273
69,31	19	73,28	3	89,7.9	2
69,31	139	73,28	109	89,10	482

89,14	37	95,6	456	103,13	165
89,14	495	95,6	541	103,13	347
89,14-15	2	95,6-7a	325	103,13	355
89,15	42	96	12	103,13	363
89,15	94	96	444	103,13-14	499
89,29	73	96,3	564	103,15	461
90,2	377	96,7.9	53	103,17	193
90,9-10	492	96,11-12	451	103,17	499
90,9-10	501	96,12	19	103,19	358
90,9-10	559	98,3	421	103,22	196
90,12	559	99,9	303	104	11
91,11	339	100	549	104	315
91,11	408	100,1-2	34	104	562
91,11	487	100,2	88	104,1	308
91,11	493	100,2	305	104,22-23	172
91,11	497	100,2	468	104,24	199
92,2	83	100,3	551	104,24	340
92,5	84	100,4	351	104,31.33	245
92,5	154	100,5	345	104,31.33	516
92,5	564	100,5	421	104,33	43
93,2	67	101,1	247	104,33	266
93,4	304	102,23	402	105,1	250
93,4	455	103	317	106,1	251
94,19	353	103	327	106,9	429
94,19	489	103	328	106,47	36
94,22	212	103	342	106,48	252
95,1	188	103,1	153	107,6	198
95,1	315	103,1-12	324	107,20	62
95,1	325	103,2	159	107,29-30	482
95,1	456	103,2	251	107,35	226
95,1-3	188	103,2	257	108,1-7	336
95,2	351	103,2	264	108,2-4	555
95,2-5	315	103,2	551	108,5	277
95,2-5	325	103,3-4	257	108,5-6	555
95,2-5	456	103,3-4	264	108,13-14	336
95,2-6	30	103,8	553	111	207
95,6	59	103,8-9	419	111,1	309
95,6	88	103,10	488	112,1	473
95,6	137	103,10	499	112,5	510
95,6	138	103,11	192	113,1-2	317
95,6	183	103,11	465	113,1-3	331
95,6	308	103,12	219	113,3	317
95,6	319	103,13	143	113,3	332

115,12	534	121,1	479	139,3	216
116,8-9	327	121,2	199	139,5	376
117	253	121,2	437	139,5	481
117,1	333	121,3	472	139,6	98
117,2	483	121,4	562	139,10	546
118,1	293	121,5	495	139,12	109
118,13	238	121,8	406	139,13-14	341
118,15	9	121,8	412	139,14	551
118,15	234	126	515	139,15	341
118,15	364	126,2	173	139,16	524
118,20	225	126,2	197	139,23	18
118,22	311	126,2	320	139,23	188
118,22	443	126,3	107	139,23	330
118,28	19	126,3	151	139,23	359
118,28	224	126,3	153	139,23	396
118,28	326	126,5-6	523	139,23	418
118,28	337	127,1-2	216	139,23	489
119,7	262	127,1-2	560	139,24	188
119,10-12	185	130,7	73	141,8-10	342
119,11	174	130,7	146	142,3	367
119,16	182	131,1-2	353	143,8	404
119,20	359	132,9.16	130	143,8	409
119,40	550	133,3	513	143,10	175
119,62	378	134,1-2	331	143,10	179
119,65	198	136,1	345	143,10	268
119,81	182	136,3	253	143,10	524
119,88	292	136,4	21	144,2	212
119,105	140	136,16	253	145,1	10
119,105	267	138,1	31	145,1	326
119,105	376	138,1-2	202	145,1-8	181
119,105	385	138,1-7	335	145,1-13	199
119,112	171	138,4-5	186	145,2	23
119,123	550	138,8	103	145,7	299
119,131	550	138,14	470	145,7	347
119,145	473	139	374	145,7-11	107
119,147	262	139,1	396	145,8	264
119,149	292	139,1	469	145,10	196
119,162	174	139,1-4	418	145,13	514
119,162	182	139,1-12	192	145,15-16	562
119,165	218	139,1-12	420	145,18	500
119,165	219	139,2	18	145,18	540
119,174	550	139,2-5	80	145,21	10
119,175	19	139,3	188	145,21	177



145,21	247	8,22-31	123	9,5	428
146	227	8,30	89	9,5	459
146,1	8	8,30	154	9,5	460
146,1	389	8,30	522	9,5	520
146,1-2	153	10,22	15	9,5	522
146,2	1	10,22	79	9,5	526
146,2	8	10,22	408	9,5	535
146,2	245	10,22	411	9,5	537
146,2	329	13,14	469	9,5	538
146,2	467	15,11	330	9,5-6	531
146,5	153	15,29	363	9,5-6	533
146,5	339	15,29	370	9,6	459
146,5-8	181	16,7	542	9,6	538
146,6	1	18,10	232	12,2	222
146,10	306	19,4.7	296	12,2	236
147,1	268			12,3	189
147,1	328	<b>Prediger</b>		12,3	381
147,3	444	1,3	560	12,3-6	50
148	313	2,1	201	12,4-55	246
148,3	261	3,1.4.7	398	25,1	181
148,12-13	392	3,11	550	25,1	277
148,13	129	8,17	93	25,9	119
149,1	235			26,4	472
150	266	<b>Hoheslied</b>		26,4	479
150,1	8	8,6	490	26,7	481
150,1-2	330			26,8	468
150,2	200	<b>Jesaja</b>		26,12	85
150,6	197	1,18	231	28,29	175
150,6	261	2,2-3	402	29,14	230
		4,2	124	29,19	338
<b>Sprüche</b>		6,1-3	183	29,19	456
3,1-6	339	6,1-3	199	30,15	482
3,5-6	378	6,2-3	6	30,15	485
3,13-18	201	6,3.6-7	304	30,15	514
3,34	239	6,8	507	33,6	88
4,18	511	6,8	508	35,1-10	516
4,18-19	259	7,14	459	37,16	350
4,18-19	286	7,14	538	37,16.20	207
4,26	239	9,1	208	38,15-16	177
6,23	171	9,1	281	40,11	114
8,17	448	9,1	528	40,11	139
8,20	436	9,1	538	40,11	165
8,22-31	122	9,5	326	40,11	213

40,18-28	301	49,15	275	53,12	167
40,18-28	441	50,4	389	54,8-10	480
40,18-28	464	50,4	557	55,3	480
40,28	291	50,10	62	55,7	143
40,28	298	51,22-23	68	55,8	192
40,28	340	52,13	62	55,8-9	489
40,28-31	514	52,13	190	55,12	413
40,29-31	41	53,2	124	57,15	87
40,29	80	53,3-5	51	57,15	179
40,29	415	53,3-5	113	57,15	183
40,29-31	559	53,3-5	133	57,15	199
40,31	297	53,3-5	164	59,1	553
40,31	342	53,3-5	168	60,1	528
40,31	362	53,3-5	204	60,1-3	538
40,31	381	53,3-7	311	60,3-6	541
40,31	414	53,4	52	60,4	402
41,10	272	53,4	68	60,14	513
41,10	483	53,4	260	60,19	65
42,1	62	53,4-5	5	60,19	422
42,3	486	53,4-5	72	61,1	202
42,5	57	53,4-5	102	61,3	54
43,1	414	53,4-5	144	61,3	130
43,1	427	53,4-5	154	61,10	54
43,2	436	53,4-5	284	61,10	84
45,3	276	53,4-5	396	61,10	130
45,12	551	53,4-6	137	61,10	242
45,18	562	53,4-6	169	61,10	432
45,22	430	53,4-9	76	61,10	492
45,23-24	67	53,5	117	62,6	237
45,23-24	234	53,5	118	63,7	187
46,4	28	53,5	210	63,7	347
46,4	135	53,5	217	63,8-9	490
46,4	377	53,5	260	65,1-2	286
46,4	495	53,5	283	65,24	366
46,4,9-10	553	53,7	99	65,24	448
46,13	534	53,7	137	66,12	218
49,3	62	53,7-8	159	66,12	301
49,6	147	53,10	544		
49,6	183	53,11	68	<b>Jeremia</b>	
49,8	238	53,11	154	10,6	255
49,15	4	53,11	544	15,16	135
49,15	32	53,12	46	15,16	145
49,15	272	53,12	94	16,19	320

17,10	374
17,14	324
18,4	226
18,6	470
23,5	124
23,29	383
29,11	411
29,12-13	191
29,12-14	444
29,12-13	448
29,13	275
29,13	288
30,17	444
30,21-22	131
31,3	1
31,3	30
31,3	228
31,3	250
31,3	470
31,12-13	479
31,20	143
31,34	423
32,27	175

### Klagelieder

3,21-25	424
3,22	335
3,22	349
3,22-23	32
3,22-23	173
3,22-23	223
3,22-23	277
3,22-23	456
3,22-23	483
3,22-23	487
3,22-23	558
3,23	251
3,23	277
3,25	119
3,32	143

### Hesekiel

10,4	303
11,19-20	286

### Daniel

2,2	374
2,20	76
4,33	391
7,13-14	12
9,4	402
10,17	148
10,19	410

### Hosea

2,20-25	424
6,1	325
6,3	411
11,4.8	10
13,14	309

### Joel

2,26	229
4,10	338

### Amos

5,4	275
5,4	288

### Micha

4,5	87
5,1	537
6,8	377
7,18	2
7,18	13
7,18	200
7,18	282
7,18-19	419
7,18-20	423
7,19	91
7,19	261
7,19	264
7,19	269

### Nahum

1,3a	419
1,7	16
1,7	415
1,7	429

### Sacharja

3,1	37
3,4-5	54
3,8	62
3,8	124
6,12	124
9,9	520
9,9	522
9,16	393
13,1	189

### Maleachi

1,11	331
1,11	332
3,20	22
3,24	392

## NEUES TESTAMENT

### Matthäus

1,20-21	39
1,21.23.25	87
1,21	455
1,23	538
2,1	537
2,1ff	523
2,1ff	532
2,2	214
2,9-11	537
2,10	214
2,10-11	538
3,17	96
4,4	140
4,4	294
4,10b	35
4,19-20	458
5,4	20

5,7	417	6,34	442	11,28	80
5,8	243	6,34	484	11,28	201
5,8	388	6,34	560	11,28	269
5,9	413	7,7	275	11,28	272
5,9	415	7,7	282	11,28	289
5,10	20	7,7	359	11,28	375
5,13	469	7,7	474	11,28	484
5,13	509	7,7	525	11,28-29	78
5,13-16	360	7,7-8	136	11,29	353
5,13-16	466	7,7-8	229	11,29	493
5,14	401	7,7-11	347	11,29	565
5,14	510	7,8-11	359	11,29-30	484
5,16	208	7,11	307	11,29-30	536
5,16	506	7,14	187	13,24	563
5,17	203	7,14	204	13,44	227
5,18	171	7,24	144	14,19.25	318
5,18	215	7,24	184	15,21-28	356
5,38-48	417	7,24	400	16,16	454
5,41	504	7,24-25	367	16,24	334
5,43-47	466	7,24-27	430	16,24-26	463
5,48	181	7,24-27	500	16,24	477
5,48	304	7,25	367	17,2	22
5,48	466	7,25	431	17,2	231
6,5-8	366	8,17	429	17,12	452
6,8	355	8,26	482	18,3	35
6,9	23	8,27	318	18,3	239
6,9-13	307	9,6	452	18,19	136
6,12	559	9,20-22	202	18,20	112
6,19-20	230	9,37	194	18,20	183
6,20	223	9,37-38	237	18,20	352
6,21	230	9,37-38	507	18,20	398
6,25	38	9,38	369	18,20	405
6,25	355	10,16.19	372	18,26.33	416
6,25-26	437	10,19	504	19,14	272
6,25	484	10,25-34	86	19,29	149
6,29	564	10,28-32	2	20,8	557
6,31	38	10,32	508	20,28	63
6,31	484	10,37-39	446	20,28	116
6,31-32	355	10,45	536	20,28	158
6,31-33	494	11,5	516	20,28	159
6,32	13	11,5	548	20,28	210
6,33	175	11,28	56	20,28	314
6,34	38	11,28	64	20,28	452

20,28 519  
21,8-11 440  
21,9 522  
21,16 177  
21,22 136  
22,2-14 130  
22,37 468  
23,39 332  
24,9-13 370  
24,13 203  
24,35 230  
24,35 262  
24,35 296  
24,35 457  
24,35 540  
24,36 285  
24,44 521  
26,18 82  
26,24 458  
26,26-28 48  
26,26-29 127  
26,28 189  
26,37 51  
26,37-38 121  
26,38 161  
26,41 205  
26,49 68  
26,55-56 72  
27,12 51  
27,14 121  
27,26-31 168  
27,27-31 118  
27,29-30 51  
27,45 29  
27,45-46 104  
27,46 29  
27,46.50 51  
27,51 66  
27,51 90  
27,51 323  
28,18 176  
28,18b 428  
28,18-20 377

28,19 36  
28,19 221  
28,19-20 503  
28,20 291  
28,20 296  
28,20 426  
28,20 474  
28,20 493  
28,20b 176  
28,20b 178  
28,20b 344

### Markus

6,31 391  
6,34-42 81  
7,37 42  
7,37 314  
9,8 439  
9,24 356  
9,50 466  
10,18 402  
10,21 88  
10,27 175  
10,28-30 232  
10,29 334  
10,32 206  
10,32 497  
10,45 30  
10,49 276  
11,10 522  
11,22-24 356  
11,24 136  
11,25 356  
12,30 236  
12,30 524  
13,29 475  
13,31 267  
14,30 463  
14,40 197  
15,17-20 113  
15,39 323  
16,6 300

### Lukas

1,17 392  
1,31-33 350  
1,47 50  
1,47 349  
1,64 177  
1,68 30  
1,68 173  
2,4ff 523  
2,4-13 537  
2,6-14 535  
2,8-18 531  
2,8-20 532  
2,9-10 526  
2,10 529  
2,10-14 533  
2,10-14 541  
2,11 526  
2,11 534  
2,11-13 541  
2,12-14 526  
2,13-14 125  
2,14 527  
2,14 529  
2,14 534  
2,14 537  
2,16 524  
2,20 530  
4,18 318  
4,18-19 441  
5,5 267  
5,11 149  
5,26 310  
5,26 339  
5,26 391  
6,21 406  
6,49 494  
7,47 163  
8,8.15 182  
8,25 216  
9,23-24 471  
9,29 217  
9,62 173

9,62	205	24,5-6	548	1,29	5
9,62	334	24,5-8	545	1,29	48
10,21-24	222	24,29	73	1,29	49
10,27	382	24,29	494	1,29	56
10,29	503	24,29	560	1,29	60
10,34	444	24,29	561	1,29	61
10,38-42	404	24,32	371	1,29	76
10,39	135	24,32	391	1,29	78
10,39	174	24,34	548	1,29	129
10,39	185	24,41	391	1,29	144
10,39	390	24,50	407	1,29	148
10,42	140			1,29	166
11,1	368	<b>Johannes</b>		1,29	210
11,1	356	1,1	311	1,36	48
11,2	306	1,4	236	1,36	52
12,49	237	1,4-5	539	1,36	148
14,32	362	1,4-8	183	1,38-39	395
15,4	60	1,5	421	2,9	318
15,20	77	1,9	84	3,14-15	169
15,20	143	1,9	259	3,16	80
15,20-24	355	1,9	314	3,16	89
17,15	331	1,10-11	95	3,16	93
17,20-21	180	1,11	311	3,16	116
17,21	29	1,12	107	3,16	162
18,5-8	356	1,12	293	3,16	166
18,38-39	416	1,14	22	3,16	169
19,10	39	1,14	62	3,16	248
19,10	77	1,14	326	3,16	250
19,10	314	1,14	393	3,16	284
19,10	338	1,14	421	3,16	290
19,10	343	1,14	452	3,16	312
19,13	285	1,14	539	3,16	322
19,37	8	1,14	541	3,16	344
21,18	322	1,16	93	3,16	396
21,27-28	515	1,16	94	3,16	418
21,33	306	1,16	300	3,16	455
22,14-20	132	1,16	348	3,16	519
22,19-20	90	1,16	350	3,16	529
22,27	352	1,16	486	3,16	533
22,37	158	1,16	549	3,16	534
23,26-49	111	1,17	421	3,16	535
23,34	382	1,18	530	3,16	338
23,39-43	189	1,23	520	3,17	518

3,18	505	6,37	272	8,51	414
3,30	502	6,40	547	9,4	172
3,35	86	6,44	207	9,4	476
3,36	90	6,51.58	513	9,32-33	449
3,36	154	6,63	147	10,3	191
4,6	469	6,63	185	10,3	420
4,13-14	368	6,68	191	10,4	206
4,13-14	381	6,68	383	10,9	380
4,13-15	469	6,68-69	185	10,9	403
4,14	22	6,68-69	294	10,9-10	84
4,14	218	6,68-69	395	10,10	117
4,14	223	6,68-69	439	10,10	214
4,14	303	7,37	31	10,10	263
4,14	350	7,37-38	381	10,10b	294
4,14	369	7,38	244	10,11	114
4,14	540	7,39	381	10,11	158
4,15	31	7,46	449	10,11	159
4,23-24	35	8,12	70	10,11	380
4,24	138	8,12	152	10,14	16
4,24	448	8,12	183	10,14	81
4,34	85	8,12	281	10,14	186
4,40	73	8,12	308	10,14	313
4,42	543	8,12	352	10,14	474
5,20	375	8,12	380	10,14-15	114
5,23	97	8,12	381	10,14-15	168
5,24	7	8,12	438	10,14-15	420
5,24	9	8,12	458	10,17-18	314
5,24	57	8,12	518	10,17-18	540
5,24	129	8,12	523	10,17-18	544
5,24	191	8,12	527	10,27	374
5,24	269	8,12	528	10,27-29	311
5,24	343	8,12	529	10,27-30	215
5,24	477	8,12	538	10,27-30	427
5,36	85	8,12	540	10,28	37
5,36	323	8,12	556	10,28	85
6,7-11	232	8,31	73	10,28	178
6,33	263	8,36	148	10,28	249
6,33	347	8,36	170	10,28	263
6,35	127	8,36	240	10,28	306
6,35	292	8,36	249	10,28	309
6,35	380	8,36	284	10,28	479
6,35	383	8,36	449	10,28	546
6,35	428	8,36	500	10,28-29	450

10,28-30	215	14,13-14	229	15,13	455
11,9-10	556	14,14	136	15,13-15	359
11,28	276	14,14	359	15,15	75
11,49-52	452	14,19	142	15,16	182
12,24	194	14,21	32	15,26	252
12,26	468	14,23	483	16,8	550
12,32	44	14,23	523	16,13	103
12,44-46	318	14,23	524	16,13	184
12,45	291	14,23	525	16,13	405
12,46	318	14,23	532	16,13-14	252
12,46	538	14,24-25	412	16,20.22	485
13,1	32	14,26	112	16,22	112
13,1	169	14,26	223	16,22	223
13,1	426	14,26	361	16,22	371
13,10	170	14,26	502	16,22	461
13,23.25	213	14,27	74	16,23-24	112
13,35	150	14,27	198	16,27	130
13,35	397	14,27	202	16,27	485
13,35	412	14,27	337	16,33	137
14,1-3	233	14,27	390	16,33	239
14,2	85	14,27	410	16,33	322
14,2	105	14,27	527	16,33	370
14,2	225	14,27	558	16,33	412
14,2	314	15,1	226	16,33	433
14,2-3	71	15,1-5	379	16,33	485
14,3	6	15,4-5	362	17,3	305
14,3	26	15,4-5	365	17,3-4	98
14,3	110	15,4-5	369	17,4	1
14,3	515	15,4-8	343	17,4	33
14,6	14	15,5	182	17,4	50
14,6	29	15,5	203	17,4	100
14,6	43	15,5	380	17,4	121
14,6	54	15,5	564	17,4	162
14,6	103	15,5-7	386	17,5	296
14,6	116	15,7	390	17,10.12	132
14,6	276	15,7	506	17,14-16	29
14,6	281	15,8	182	17,14	314
14,6	337	15,9	1	17,15	41
14,6	352	15,11	14	17,15	112
14,6	375	15,13	1	17,15	115
14,6	380	15,13	64	17,17	273
14,11-13	359	15,13	122	17,17	384
14,13-14	136	15,13	123	17,17	387



17,18	244	<b>Apostelgeschichte</b>	4,7	346	
17,20	115	1,4-5	244	4,7-8	91
17,20-23	150	1,8	184	4,8	240
17,24-25	539	1,8	458	4,8	241
18,11	68	1,8	503	4,20	365
19,1-3	158	1,8	509	5,1	413
19,1-5	169	2,1-4.15-18	549	5,1-2	273
19,5	452	2,26	247	5,1-5	219
19,7	44	3,8	231	5,1-8	295
19,17	133	3,13	62	5,2	304
19,17	169	3,14-15	180	5,5	3
19,17-18	69	4,11-12	443	5,5	130
19,18	158	4,12	87	5,5	487
19,18	352	4,12	321	5,5	549
19,21-22	509	4,12	459	5,6-10	101
19,28-30	159	4,12	505	5,6-10	288
19,29-30	158	4,12	511	5,6-10	401
19,30	76	4,19-20	329	5,6-11	95
19,30	210	5,20	383	5,8	23
19,30	323	5,41	20	5,8	89
19,34	189	7,55	269	5,8	106
19,37	204	10,33	259	5,8	122
20,19	184	10,33	403	5,8	123
20,19	352	10,33	405	5,8	138
20,19	353	10,35	557	5,8	160
20,21	208	11,18	271	5,8	165
20,21	372	13,14-15	405	5,8	169
20,21	415	13,23	543	5,8	252
20,21	502	13,34-44	405	5,8	276
20,21-22	491	16,7	25	5,8	341
20,22	244	16,25	316	5,8	382
20,25	213	16,25	331	5,8	498
20,26	497	20,28	126	5,8-11	65
20,28	10	20,28	147	5,9	23
20,28	195			5,9	217
20,28	310	<b>Römer</b>		5,9	219
20,28	371	2,4	7	5,9	460
20,28	488	2,4	27	5,9-11	425
20,29	16	2,4	483	5,9-11	128
21,3ff	545	2,4-5	165	5,10	75
21,15-17	463	3,21-26	17	5,10	105
		3,25	42	5,10	132
		3,25	94	5,10	142

5,10	156	8,16	341	8,34	52
5,10	269	8,16	449	8,34	101
5,10	460	8,16-17	100	8,34-39	115
5,10	475	8,17	24	8,35-39	274
5,10	518	8,18	108	8,35	415
5,10	542	8,18	256	8,35	491
5,10-11	373	8,18-21	29	8,35	501
5,11	325	8,18-21	234	8,37	256
5,11	422	8,19	134	8,37	491
5,12	161	8,19-23	24	8,38	34
5,17	269	8,22	134	8,38-39	64
5,18	161	8,22	234	8,38-39	66
5,20	278	8,22	249	8,38-39	84
5,20	279	8,22-30	29	8,38-39	86
5,20	280	8,23	26	8,38-39	100
5,21	269	8,23	485	8,38-39	141
6,4	300	8,26	138	8,38-39	178
6,8-11	9	8,28	242	8,38-39	217
6,8-11	142	8,28	246	8,38-39	242
6,8-11	196	8,28	289	8,38-39	256
6,12-14	358	8,28	346	8,38-39	427
6,13b	360	8,28	359	8,38-39	433
6,13b	508	8,28	365	9,16	72
6,17-18	106	8,28-29	470	9,33	375
6,18-22	254	8,28-30	485	9,33	460
6,23	77	8,29	74	10,9-13	290
6,23	83	8,29	359	10,11	144
6,23	128	8,29	462	10,11	557
6,23	425	8,30	470	10,12	15
8,1	52	8,30-31	359	10,13	258
8,1	69	8,31	178	11,26	146
8,1	421	8,31	242	11,32	161
8,1-2	348	8,31	441	11,33	15
8,3	128	8,31-32	433	11,33	192
8,14	13	8,31-39	231	11,33-36	108
8,14-17	318	8,31-39	418	11,36	126
8,15	231	8,31-39	490	11,36	451
8,15-16	3	8,32	80	12,1	508
8,15-16	10	8,32	83	12,1-2	35
8,15-16	27	8,32	89	12,1-2	360
8,16	109	8,32	149	12,2	18
8,16	300	8,32	381	12,2	415
8,16	306	8,34	6	12,2	510

12,2	536	1,9	557	10,13	480
12,10	388	1,18	99	10,13	483
12,10-11	536	1,18	140	10,13	559
12,11	174	1,18	284	10,13	565
12,12ff	506	1,18	387	10,16	92
12,15	206	1,27	25	10,16	188
12,15	398	1,30	253	10,16-17	127
13,8	388	1,30	338	10,26	90
13,12	172	2,9	212	10,31	467
13,12	476	2,9	493	11,23-26	48
14,7-8	358	3,7	563	11,23-26	127
14,8	374	3,11	230	11,23-26	132
14,8	467	3,11	231	11,26	69
14,11	55	3,11	283	11,26	82
14,11	544	3,11	311	11,26	90
15,3	168	3,11	400	11,26	92
15,5	150	3,11	454	11,26	97
15,5-6	266	3,11	540	12,13	74
15,5-6	313	3,16	393	13	361
15,5-6	320	4,5	528	13	417
15,7	397	5,21	5	13,2	465
15,9	8	6,11	87	13,4-7	40
15,9	498	6,11	170	13,4-7	180
15,13	465	6,11	210	13,4-7	382
15,13	491	6,11	273	13,7-8a	319
15,13	549	6,14	9	13,12	84
15,33	410	6,19	23	13,12	222
15,33	542	6,19	220	13,13	214
		6,19-20	149	13,13	274
<b>1. Korinther</b>		6,19-20	467	13,13	275
1,4	336	6,20	197	13,13	506
1,4-5	79	6,20	379	15,3	100
1,7-9	277	6,20a	116	15,3-4	67
1,8-9	176	7,32	38	15,3-4	348
1,9	1	9,16	329	15,3-4	539
1,9	86	9,16	476	15,3-4	555
1,9	119	9,24-27	205	15,3-5	311
1,9	181	10,4	214	15,4	453
1,9	184	10,13	41	15,9-10	227
1,9	340	10,13	115	15,10	228
1,9	412	10,13	193	15,10	278
1,9	470	10,13	408	15,10	279
1,9	480	10,13	456	15,10	280

15,10	343	1,3-5	486	5,17	291
15,20	452	1,5	15	5,17	344
15,20	506	1,5-7	112	5,17-18	82
15,20	539	1,7	206	5,18	128
15,20-21	548	1,10	496	5,18	244
15,21-22	452	1,18	457	5,18	422
15,21-24	539	1,18	480	5,18-21	33
15,36-37	194	1,20	312	5,19	422
15,42-44	194	2,14	287	5,19-21	170
15,52-57	142	3,2-3	387	5,19-20	244
15,54-57	322	3,3	289	5,20	476
15,54-57	453	3,17	61	5,21	58
15,54-58	311	3,18	19	5,21	111
15,55	9	3,18	70	5,21	121
15,55	546	3,18	358	5,21	124
15,55	547	3,18	439	5,21	128
15,55-57	39	3,18	462	5,21	144
15,55-57	156	4,6	259	5,21	167
15,55-57	561	4,6	281	6,2	172
15,57	20	4,6	364	6,2	238
15,57	70	4,6	556	6,2	476
15,57	155	4,7	88	8,9	519
15,57	234	4,7	369	8,9	530
15,57	240	4,7-9	79	8,9	534
15,57	243	4,7-9	272	9,7-8	471
15,57	433	4,7-16	431	9,8	15
15,57	438	4,8	193	9,15	351
15,57	449	4,8	370	10,5	305
15,57	497	4,8	486	12,9	77
15,57	521	4,9-10	486	12,9	140
15,57	546	4,14-15	162	12,9	171
15,58	292	5,1	225	12,9	176
16,13	147	5,1-10	233	12,9	224
16,13	450	5,7	225	12,9	228
16,14	505	5,11	155	12,9	352
		5,14-15	445	12,9	399
<b>2. Korinther</b>		5,14-21	464	12,9	425
1,3	138	5,15	235	12,9	507
1,3	307	5,15	288	12,9	558
1,3	327	5,15	401	12,9-10	443
1,3	332	5,17	99	13,11	529
1,3-4	471	5,17	113	13,13	187
1,3-4a	565	5,17	287	13,13	282

13,13	412	4,6	131	1,5-6	10
13,13	549	4,6	134	1,5-6	364
		4,6	368	1,7	27
<b>Galater</b>		4,6	454	1,7	47
1,3	92	4,7	24	1,7	69
1,3-4	142	5,13	500	1,7	76
1,4	58	5,13-26	462	1,7	85
1,4	100	5,14	401	1,7	189
1,4	142	5,22	386	1,7	201
1,4	161	5,22	511	1,7	241
1,4-5	49	6,2	375	1,7	250
2,19-20	61	6,2	379	1,7	295
2,20	26	6,2	397	1,7	419
2,20	34	6,2	399	1,7	453
2,20	43	6,2	417	1,7-8	240
2,20	106	6,2	471	1,9-10	221
2,20	113	6,2	549	1,9-12	464
2,20	149	6,2	552	1,11-12	364
2,20	195	6,2-6	398	1,11-12	451
2,20	220	6,7-8	194	1,11-14	24
2,20	224	6,9-10	224	1,14	85
2,20	235	6,9-10	379	1,14	215
2,20	295	6,9-10	397	1,17	438
2,20	329	6,9-10	515	1,18	163
2,20	344	6,10	504	1,21	190
2,20	425	6,14	254	1,22	283
2,20	467			1,22-23	157
2,20	532	<b>Epheser</b>		2,1	93
3,8-9	86	1,1-8	451	2,1	134
3,13	52	1,3	86	2,1-5	195
3,13	56	1,3	330	2,4	83
3,13	128	1,3	342	2,4	89
4,4	96	1,3	343	2,4	98
4,4	461	1,3	408	2,4	165
4,4	530	1,3-6	131	2,4	328
4,4	531	1,3-6	134	2,4	330
4,4	535	1,3-7	24	2,4	340
4,4	537	1,3-10	445	2,4	423
4,4-5	43	1,4	122	2,4	486
4,4-7	542	1,4	123	2,4-5	93
4,6	3	1,4	341	2,4-5	134
4,6	27	1,4-5	287	2,4-5	139
4,6	36	1,4-10	113	2,4-8	552

2,5	423	3,17-19	525	5,20	198
2,5-7	330	3,19	64	5,20	346
2,5-7	340	3,19	106	5,20	347
2,5-7	486	3,19	109	5,20	554
2,8	77	3,19	133	5,30	235
2,8	117	3,19-21	45	6,10	176
2,8	240	3,19-21	309	6,10	415
2,8-9	111	3,20	237	6,10	450
2,8-10	341	3,20	270	6,11	135
2,10	285	3,20	299	6,11	139
2,10	360	3,20	369	6,11	232
2,10	360	3,20-21	126	6,12	29
2,10	509	4,3	394	6,12	176
2,10	551	4,6	355	6,13	232
2,12	343	4,13	394	6,16	54
2,13	27	4,15-16	150	6,17	140
2,13	201	4,16	393	6,17	376
2,13	343	4,21-24	289	6,17	385
2,13	540	4,21-24	551	6,18	368
2,14	202	4,23	188	6,18-20	504
2,14	218	4,25	438	6,19-20	255
2,14	219	4,29	378	6,24	261
2,14-17	422	4,32	397		
2,17	413	5,1-2	399	<b>Philipper</b>	
2,17	540	5,1-2	417	1,6	66
2,19-22	394	5,2	33	1,6	103
2,20-22	393	5,2	46	1,6	510
3,12	66	5,2	58	1,6	547
3,12	153	5,2	64	1,9	550
3,12	271	5,2	97	1,21	121
3,14-17	454	5,2	209	1,21	164
3,14-19	308	5,2	519	1,21	236
3,14-21	305	5,8	160	1,21	561
3,14-21	354	5,8	414	1,21.29	219
3,16	270	5,8	472	2,2-3	99
3,16	365	5,8-9	208	2,3	396
3,16	390	5,11	56	2,3-4	386
3,16	525	5,14	237	2,3-4	398
3,16-19	160	5,16	172	2,5	45
3,16-21	4	5,16	476	2,5-8	228
3,16-21	155	5,19	151	2,5-8	295
3,17	365	5,19	324	2,5-11	108
3,17	501	5,19-20	266	2,5-11	287

2,5-11	544	3,12	196	1,12	131
2,6-7	160	3,12-14	290	1,14	166
2,6-7	454	3,12-14	343	1,14	438
2,6-7	530	3,12-14	354	1,15	2
2,6-8	137	3,13	196	1,15	96
2,6-8	536	3,13	178	1,15	154
2,6-9	95	3,13b	205	1,15-16	452
2,6-11	207	3,14	79	1,15-17	460
2,7	62	3,14	205	1,16	94
2,7-8	248	3,14	299	1,16	310
2,8	33	3,14	364	1,18	2
2,8	39	3,20	26	1,18	74
2,8	44	3,20	285	1,19-20	116
2,8	72	3,20	512	1,19-20	289
2,8	113	3,20-21	29	1,19-20	308
2,8-10	117	3,20-21	233	1,19-20	422
2,9	21	4,4	432	1,19-20	531
2,9	43	4,4-7	437	1,19-20	533
2,9	76	4,5	351	1,20	50
2,9	129	4,6	53	1,20	94
2,9	320	4,6	270	1,20	128
2,9	321	4,6	293	1,20	129
2,9	461	4,6	366	1,20	254
2,9-11	12	4,6	367	1,20	256
2,9-11	59	4,6	370	1,21-22	289
2,9-11	125	4,6	373	1,23	174
2,9-11	258	4,6-7	141	1,24	157
2,9-11	459	4,6-7	558	1,26-27	445
2,9-11	531	4,6-7	559	1,27	429
2,10-11	67	4,7	40	1,27	479
2,10-11	88	4,7	218	2,2-3	338
2,11	321	4,7	349	2,3	15
2,11	461	4,7	410	2,6-7	379
2,13	205	4,7	565	2,6-7	395
2,15	372	4,19	224	2,7	386
3,7	242	4,19	436	2,9	346
3,7-8	79	4,20	58	2,9	479
3,7-8	187	4,20	224	2,9-10	15
3,7-11	104	4,20	307	2,12-13	120
3,7-11	446			2,13	91
3,8	178	<b>Kolosser</b>		2,13-14	458
3,8	209	1,9-10	502	2,14	5
3,9-10	265	1,10	341	2,14	40

2,14	64
2,14	95
2,14	106
2,14	156
2,14	161
2,14	342
2,14-15	118
2,14-15	120
2,15	427
3,1	61
3,1-2	144
3,2	206
3,6-7	378
3,12	299
3,14-15	401
3,15	98
3,15	358
3,15	410
3,15	415
3,16	151
3,16	174
3,16	186
2,16	245
3,16	266
3,16	327
3,16	466
3,16-17	98
3,16-17	390
3,16b-17	95
3,17	36
3,17	171
3,17	195
3,17	239
3,17	299
3,17	409
3,23-24	220
4,2	53
4,2	292
4,3-6	504
4,5-6	185

## 1. Thessalonicher

1,7-8	255
1,10	71
2,2	255
3,12-13	400
2,13	262
2,13	327
3,13	71
4,1	18
4,1	411
4,14	300
4,14	548
4,16	82
4,16	545
4,16-17	116
4,16-17	222
4,17	14
4,17	39
4,17	70
4,17	300
5,10	406
5,10	547
5,16	432
5,16	437
5,17	373
5,18	351
5,23	159
5,23	407

## 2. Thessalonicher

1,10-12	125
1,12	87
1,12	459
2,13-14	157
2,14	13
2,15	450
2,15-17	339
2,16	520
2,16-17	56
2,16-17	273
2,16-17	361
3,3	7
3,3	32

3,3	187
3,5	32
3,5	141
3,5	145
3,5	450
3,16	413
3,16.18	407

## 1. Timotheus

1,2	278
1,2	279
1,2	280
1,7	122
1,7	123
1,12	293
1,12-14	301
1,12-14	418
1,13-17	278
1,13-17	279
1,13-17	280
1,14	160
1,14	241
1,15	212
1,15	228
1,15	230
1,17	8
1,17	21
1,17	59
1,17	152
1,17	200
1,17	227
1,17	250
1,17	430
1,17	517
1,17	518
1,17	526
1,18	50
2,1	53
2,4	161
2,4	162
2,5	115
2,5-6	111
2,6	210



3,15	393
3,16	526
4,6	174
4,10	145
6,15	326
6,15-16	191
6,15-16	59
6,15-16	192
6,15-16	315
6,15-16	357
6,17-19	471

## 2. Timotheus

1,7	110
1,7	184
1,7-10	509
1,9	122
1,9	123
1,9	243
1,10	258
1,10	543
1,12	230
2,13	28
2,13	73
2,13	424
2,13	457
2,13	507
1,13-14	479
2,15	195
2,19	16
2,20-21	394
2,21	226
2,21	244
2,21	365
4,7	179
4,7	511
4,7-8	16
4,7-8	18
4,7-8	20
4,7-8	205
4,7-8	206
4,8	100
4,8	545

## Titus

1,1-2	103
2,11	120
2,11	283
2,11	523
2,11	533
2,11	537
2,11-13	212
2,11-14	302
2,13	110
2,13	145
2,13	517
2,13-14	310
2,14	18
2,14	34
2,14	129
2,14	158
3,4-5	134
3,4-5	139
3,4-5a	345
3,4-6	120
3,4-7	65
3,4-7	107
3,4-7	291
3,7	24
3,7	436

## Hebräer

1,1-4	255
1,2-4	319
1,4	461
1,14	53
2,1	265
2,1	364
2,1	386
2,1	500
2,9	51
2,9	61
2,9	128
2,9	211
2,9-10	104
2,9-10	127
2,9-10	194

2,10	121
2,11	424
2,14-15	51
2,14-15	309
2,15	164
2,17	68
2,17	420
2,17-18	363
2,18	506
3,3	460
3,6	394
3,7-8	285
3,14	310
3,14	431
4,10	211
4,12	383
4,12	385
4,12	387
4,12	442
4,14-16	488
4,15	6
4,15	363
4,15	420
4,16	110
5,7	115
5,7	366
6,11-12.18-19	180
7,22	161
7,24-27	6
7,25	66
7,25	101
7,25	373
7,25	426
9,11-12	125
9,12	142
9,12	146
9,15	27
9,15	196
9,24	6
9,24	101
9,24	105
9,26	96
9,28	82

9,28	515	12,2	439	1,17	563
9,28a	167	12,2	453	1,17-18	28
10,7	102	12,2	479	1,21	182
10,7-10	536	12,2-3	364	1,25	388
10,10	40	12,14	415	2,5	551
10,10	49	12,14	565	2,13	425
10,10	69	12,15	399	2,15-17	382
10,10	92	12,22.24-25	157	2,26	361
10,10	117	12,28-29	304	3,18	450
10,12	96	13,5-6	552	4,5-6	447
10,16	45	13,8	146	4,6	335
10,19	47	13,8	230	4,7-10	447
10,19	90	13,8	258	4,8	409
10,19	102	13,8	291	4,8	477
10,19	105	13,8	434	4,10	226
10,19-20	14	13,8	435	4,17	505
10,19-22	66	13,8	457	5,7-10	485
10,19-20	120	13,8	546	5,8-9	466
10,23-24	361	13,9	179	5,11	37
10,24	398	13,12	46	5,11	143
10,32-37	78	13,13	20	5,13	151
10,35	290	13,14	512	5,13-16	466
10,35-36	434	13,15	19	5,16	368
10,35-36	435	13,15	177		
10,35-36	484	13,15	245	<b>1. Petrus</b>	
10,35-36	487	13,15	266	1,2	171
10,35-36	488	13,15	298	1,2	219
10,35-36	489	13,15	313	1,3	271
10,35-36	501	13,20-21	81	1,3	475
10,36	547	13,21	220	1,3	545
10,37	222			1,3	548
11,14-16	512	<b>Jakobus</b>		1,3-4	223
12,1-2	496	1,5	136	1,5	219
12,1-3	108	1,5-6	196	1,6-8	225
12,1-3	205	1,6	229	1,8	219
12,2	20	1,12	203	1,8	451
12,2	44	1,17	13	1,9	189
12,2	102	1,17	246	1,12	53
12,2	204	1,17	340	1,12	319
12,2	255	1,17	434	1,17	312
12,2	270	1,17	435	1,17-19	418
12,2	362	1,17	527	1,18-19	31
12,2	379	1,17	528	1,18-19	34

1,18-19	75	4,12-13	106	1,7	265
1,18-19	97	4,19	119	1,7	349
1,18-19	260	5,5-6	396	1,7	421
1,18-19	302	5,6-7	296	1,7	556
1,19	5	5,6-7	366	1,7-9	257
1,19	14	5,6-7	489	1,9	46
1,19	47	5,7	38	1,9	63
1,19	65	5,7	241	1,9	277
1,19	221	5,7	363	1,9	284
1,22	243	5,7	367	1,9	313
1,23	182	5,7	370	1,9	424
1,24-25	297	5,7	484	1,9	447
1,25	167	5,7	492	1,9	562
1,25	457	5,7	554	2,1	6
2,5	92	5,7	559	2,1	37
2,5	394	5,10	213	2,1	41
2,6	400	5,10	265	2,1	101
2,9	105			2,1	153
2,9	126	<b>2. Petrus</b>		2,2	133
2,9-10	278	1,2	409	2,2	323
2,9-10	279	1,3	200	2,3	473
2,9-10	280	1,17	321	2,12	91
2,12-15	186	1,17-21	555	2,14	135
2,15	114	1,19	281	2,17	472
2,21	48	1,19	383	2,24	73
2,21	54	1,19	403	3,1	80
2,21-24	168	1,21	13	3,1	93
2,21-24	399	3,13	57	3,1	104
2,22	5	3,13	372	3,1	264
2,24	52	3,18	321	3,1	328
2,24	68	3,18	455	3,1	454
2,24	120			3,1	495
2,24	164	<b>1. Johannes</b>		3,1-2	359
2,24	217	1,3	428	3,2	78
2,25	163	1,5	556	3,2	83
3,9	406	1,5-7	528	3,2	102
3,14-16	443	1,7	4	3,2	222
3,22	1	1,7	17	3,2	233
3,22	91	1,7	47	3,2	462
4,7	71	1,7	118	3,2	516
4,8	150	1,7	189	3,2	517
4,10	398	1,7	202	3,2	539
4,11	36	1,7	243	3,8	234

3,8	561	5,4-5	546	1,6	8
3,8b	521	5,13	290	1,6	49
3,16	254	5,13	299	1,6	155
3,16-17	397	5,13	380	1,6	330
3,18	397	5,14	553	1,6	541
3,18-20	273	5,14-15	136	1,7	439
3,18-20	362	5,14-15	363	1,8	460
3,19	565	5,14-15	376	3,8	282
3,19-20	11	5,20	449	3,14	119
4,7-9	257	5,20	455	3,20	403
4,7-12	312			4,10	55
4,7-12	490	<b>2. Johannes</b>		4,10-11	57
4,8	448	3	421	4,11	4
4,9	45			5,5-6	315
4,9	93	<b>Judas</b>		5,9	49
4,9	98	21	465	5,9	57
4,9	109	24	342	5,9	78
4,9	351	24-25	447	5,9	91
4,9	508	25	59	5,9	121
4,10	40	25	65	5,9	138
4,10	212	25	74	5,9	151
4,10	351	25	153	5,9	155
4,11	518	25	190	5,9	156
4,12	73	25	199	5,9	428
4,14	209	25	320	5,11-13	74
4,14	288	25	321	5,11-12	211
4,14	430	25	543	5,12	17
4,14	496			5,12	23
4,14	523	<b>Offenbarung</b>		5,12	47
4,14	525	1,3	186	5,12	51
4,14	526	1,5	17	5,12	57
4,14	531	1,5	125	5,12	67
4,14	532	1,5	133	5,12	70
4,14	535	1,5	442	5,12	97
4,14	543	1,5	49	5,12	101
4,15-19	417	1,5	55	5,12	308
4,16	221	1,5	75	5,12	321
4,16	490	1,5	119	5,12-13	49
4,18	90	1,5	283	5,12-13	55
4,19-21	462	1,5	541	5,12-13	59
5,3	473	1,5b	330	5,12-13	63
5,4	234	1,5b	521	5,12-13	148
5,4	241	1,5-6	126	5,12-14	60

5,13	46	19,7	36
5,13	94	19,7	148
5,13	118	19,7	180
5,13	128	19,8	54
5,13	137	19,9	479
5,13	320	19,16	428
7,9	60	21,1	29
7,9	109	21,1-4	517
7,9	124	21,2-3	513
7,9	132	21,3	420
7,9	173	21,4	71
7,9	225	21,4	110
7,9	228	21,4	225
7,9	303	21,4	233
7,9-10	59	21,4	516
7,10	60	21,4-5	479
7,10	124	21,4-5	513
7,10	132	21,5	29
7,10	228	21,6	191
7,10	303	21,6	310
7,10-12	109	21,6	350
7,12	21	21,6	389
7,12	26	21,7	414
7,12	32	21,7	511
7,12	49	21,9	105
7,12	55	21,10-11.23	513
7,12	162	22,1	218
7,12	207	22,3-4	166
7,15	225	22,4	233
7,17	352	22,5	166
11,15	307	22,5	243
11,17	251	22,12	75
12,10	37	22,12	322
15,3	261	22,17	24
15,3	303	22,17	110
15,4	308	22,20-21	187
17,14	354		
17,14	442		
19,1	235		
19,1	247		
19,1	526		
19,1-16	442		
19,4-5	247		







Verantwortlich für den Inhalt:  
Christliche Verlagsgesellschaft mbH  
Moltkestr. 1, 35683 Dillenburg

[www.cv-dillenburg.de](http://www.cv-dillenburg.de)