M3 = Genitiv-Attribut, Genus, Artikel bei EN, Adjektiv-Deklination, Wortwahl

Statistik der richtigen bis gänzlich falschen Antworten der PT

Erklärung der Abkürzungen: ok = alles richtig angekreuzt

1 von x = eine von mehreren korrekten Varianten angekreuzt, nichts falsch angekreuzt

= teilweise richtig, teilweise falsch angekreuzt = alles falsch angekreuzt

kpl f

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
61	61,1	37	27,8	81	66,7	81	66,7
34	44,4	44	22,2	44	55,6	57	27,8
57	44,4	64	22,2	24	50	63	27,8
59	44,4	66	22,2	24	50	65	27,8
63	44,4	39	16,7	37	50	73	27,8
67	44,4	40	16,7	64	50	24	22,2
40	38,9	47	16,7	33	44,4	28	22,2
55	38,9	57	16,7	66	44,4	47	22,2
58	38,9	61	16,7	69	44,4	49	22,2
61	38,9	64	16,7	33	38,9	57	22,2
62	38,9	21	11,1	47	38,9	59	22,2
62	38,9	24	11,1	50	38,9	62	22,2
63	38,9	24	11,1	62	38,9	65	22,2
63	38,9	33	11,1	64	38,9	68	22,2
69	38,9	33	11,1	84	38,9	73	22,2
81	38,9	33	11,1	37	33,3	74	22,2
85	38,9	37	11,1	45	33,3	23	16,7
54	33,3	40	11,1	56	33,3	24	16,7
54	33,3	55	11,1	57	33,3	28	16,7
60	33,3	56	11,1	58	33,3	33	16,7
60	33,3	56	11,1	60	33,3	36	16,7
62	33,3	58	11,1	62	33,3	37	16,7
62	33,3	58	11,1	64	33,3	41	16,7
63	33,3	60	11,1	67	33,3	50	16,7
64	33,3	62	11,1	73	33,3	50	16,7
65	33,3	64	11,1	79	33,3	56	16,7

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
65	33,3	69	11,1	23	27,8	59	16,7
66	33,3	70	11,1	25	27,8	60	16,7
82	33,3	72	11,1	33	27,8	61	16,7
25	27,8	79	11,1	39	27,8	63	16,7
43	27,8	81	11,1	40	27,8	64	16,7
46	27,8	83	11,1	49	27,8	64	16,7
53	27,8	84	11,1	49	27,8	64	16,7
53	27,8	22	5,6	50	27,8	65	16,7
53	27,8	23	5,6	51	27,8	67	16,7
54	27,8	24	5,6	54	27,8	67	16,7
54	27,8	25	5,6	55	27,8	68	16,7
54	27,8	30	5,6	56	27,8	74	16,7
55	27,8	34	5,6	57	27,8	78	16,7
56	27,8	39	5,6	57	27,8	79	16,7
56	27,8	40	5,6	61	27,8	88	16,7
60	27,8	44	5,6	63	27,8	89	16,7
60	27,8	45	5,6	63	27,8	90	16,7
60	27,8	49	5,6	65	27,8	21	11,1
62	27,8	49	5,6	68	27,8	24	11,1
63	27,8	50	5,6	81	27,8	24	11,1
65	27,8	50	5,6	24	22,2	25	11,1
65	27,8	51	5,6	28	22,2	26	11,1
66	27,8	53	5,6	29	22,2	29	11,1
68	27,8	53	5,6	40	22,2	33	11,1
70	27,8	54	5,6	47	22,2	35	11,1
71	27,8	54	5,6	50	22,2	36	11,1
72	27,8	54	5,6	54	22,2	38	11,1
75	27,8	55	5,6	54	22,2	39	11,1
83	27,8	55	5,6	58	22,2	41	11,1
84	27,8	57	5,6	59	22,2	42	11,1
85	27,8	57	5,6	60	22,2	44	11,1
88	27,8	58	5,6	61	22,2	44	11,1
21	22,2	60	5,6	61	22,2	45	11,1
24	22,2	60	5,6	62	22,2	46	11,1
24	22,2	60	5,6	63	22,2	47	11,1
26	22,2	61	5,6	63	22,2	47	11,1
29	22,2	62	5,6	64	22,2	49	11,1

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
32	22,2	63	5,6	64	22,2	50	11,1
37	22,2	63	5,6	65	22,2	51	11,1
37	22,2	63	5,6	65	22,2	51	11,1
40	22,2	64	5,6	70	22,2	52	11,1
42	22,2	64	5,6	73	22,2	54	11,1
47	22,2	65	5,6	74	22,2	54	11,1
47	22,2	65	5,6	88	22,2	55	11,1
49	22,2	65	5,6	89	22,2	56	11,1
50	22,2	65	5,6	90	22,2	56	11,1
50	22,2	65	5,6	21	16,7	56	11,1
51	22,2	65	5,6	22	16,7	60	11,1
52	22,2	66	5,6	28	16,7	60	11,1
55	22,2	67	5,6	30	16,7	61	11,1
55	22,2	67	5,6	33	16,7	61	11,1
55	22,2	67	5,6	36	16,7	62	11,1
55	22,2	68	5,6	39	16,7	63	11,1
56	22,2	71	5,6	40	16,7	63	11,1
56	22,2	73	5,6	41	16,7	63	11,1
57	22,2	82	5,6	44	16,7	63	11,1
58	22,2	88	5,6	46	16,7	64	11,1
58	22,2	89	5,6	55	16,7	64	11,1
58	22,2	90	5,6	55	16,7	65	11,1
60	22,2	21	0	58	16,7	65	11,1
61	22,2	24	0	59	16,7	65	11,1
61	22,2	26	0	59	16,7	65	11,1
61	22,2	26	0	60	16,7	67	11,1
62	22,2	28	0	60	16,7	67	11,1
62	22,2	28	0	61	16,7	68	11,1
62	22,2	29	0	62	16,7	69	11,1
63	22,2	32	0	63	16,7	71	11,1
64	22,2	33	0	65	16,7	72	11,1
65	22,2	35	0	65	16,7	74	11,1
65	22,2	36	0	65	16,7	84	11,1
66	22,2	36	0	65	16,7	21	5,6
67	22,2	37	0	66	16,7	22	5,6
67	22,2	38	0	67	16,7	30	5,6
68	22,2	41	0	67	16,7	33	5,6

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
71	22,2	41	0	67	16,7	33	5,6
76	22,2	41	0	68	16,7	34	5,6
77	22,2	42	0	68	16,7	37	5,6
83	22,2	43	0	71	16,7	39	5,6
84	22,2	44	0	72	16,7	40	5,6
85	22,2	45	0	74	16,7	40	5,6
89	22,2	45	0	78	16,7	40	5,6
22	16,7	46	0	83	16,7	41	5,6
24	16,7	46	0	83	16,7	44	5,6
24	16,7	46	0	21	11,1	45	5,6
26	16,7	47	0	24	11,1	45	5,6
30	16,7	47	0	26	11,1	46	5,6
33	16,7	47	0	34	11,1	46	5,6
33	16,7	47	0	35	11,1	47	5,6
36	16,7	47	0	36	11,1	47	5,6
36	16,7	49	0	38	11,1	49	5,6
37	16,7	50	0	41	11,1	50	5,6
38	16,7	50	0	42	11,1	52	5,6
39	16,7	51	0	45	11,1	52	5,6
40	16,7	52	0	47	11,1	54	5,6
41	16,7	52	0	47	11,1	55	5,6
41	16,7	52	0	50	11,1	55	5,6
44	16,7	53	0	51	11,1	55	5,6
44	16,7	54	0	52	11,1	55	5,6
44	16,7	54	0	52	11,1	56	5,6
45	16,7	55	0	53	11,1	57	5,6
45	16,7	55	0	53	11,1	57	5,6
46	16,7	55	0	54	11,1	58	5,6
46	16,7	55	0	55	11,1	58	5,6
47	16,7	55	0	55	11,1	58	5,6
47	16,7	55	0	55	11,1	59	5,6
47	16,7	56	0	56	11,1	60	5,6
47	16,7	56	0	56	11,1	60	5,6
49	16,7	56	0	57	11,1	60	5,6
52	16,7	56	0	57	11,1	61	5,6
55	16,7	57	0	60	11,1	61	5,6
56	16,7	57	0	61	11,1	62	5,6

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
57	16,7	57	0	61	11,1	62	5,6
57	16,7	58	0	61	11,1	62	5,6
58	16,7	58	0	63	11,1	62	5,6
58	16,7	58	0	65	11,1	62	5,6
60	16,7	59	0	65	11,1	62	5,6
60	16,7	59	0	65	11,1	63	5,6
60	16,7	59	0	66	11,1	64	5,6
61	16,7	60	0	66	11,1	64	5,6
62	16,7	60	0	67	11,1	65	5,6
62	16,7	60	0	69	11,1	65	5,6
62	16,7	60	0	70	11,1	66	5,6
63	16,7	60	0	71	11,1	66	5,6
63	16,7	61	0	72	11,1	66	5,6
64	16,7	61	0	74	11,1	67	5,6
64	16,7	61	0	75	11,1	70	5,6
66	16,7	61	0	88	11,1	72	5,6
66	16,7	61	0	41	5,6	77	5,6
67	16,7	61	0	43	5,6	77	5,6
67	16,7	61	0	44	5,6	79	5,6
67	16,7	62	0	45	5,6	81	5,6
67	16,7	62	0	46	5,6	84	5,6
67	16,7	62	0	46	5,6	87	5,6
68	16,7	62	0	47	5,6	26	0
69	16,7	62	0	47	5,6	32	0
69	16,7	62	0	49	5,6	37	0
70	16,7	62	0	52	5,6	43	0
71	16,7	62	0	53	5,6	47	0
71	16,7	62	0	54	5,6	53	0
72	16,7	62	0	55	5,6	53	0
73	16,7	63	0	55	5,6	53	0
73	16,7	63	0	56	5,6	54	0
74	16,7	63	0	57	5,6	54	0
74	16,7	63	0	58	5,6	55	0
77	16,7	63	0	60	5,6	55	0
79	16,7	63	0	60	5,6	55	0
79	16,7	63	0	61	5,6	55	0
87	16,7	64	0	61	5,6	56	0

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
88	16,7	64	0	62	5,6	57	0
21	11,1	65	0	62	5,6	57	0
23	11,1	65	0	62	5,6	58	0
28	11,1	65	0	62	5,6	58	0
33	11,1	65	0	62	5,6	58	0
33	11,1	65	0	62	5,6	60	0
35	11,1	66	0	63	5,6	60	0
39	11,1	66	0	64	5,6	60	0
41	11,1	66	0	64	5,6	61	0
45	11,1	66	0	66	5,6	61	0
49	11,1	67	0	66	5,6	61	0
50	11,1	67	0	67	5,6	61	0
50	11,1	67	0	67	5,6	62	0
51	11,1	67	0	67	5,6	62	0
52	11,1	67	0	71	5,6	62	0
55	11,1	68	0	77	5,6	62	0
55	11,1	68	0	77	5,6	63	0
56	11,1	69	0	79	5,6	63	0
57	11,1	69	0	79	5,6	63	0
59	11,1	70	0	82	5,6	65	0
59	11,1	71	0	84	5,6	65	0
61	11,1	71	0	85	5,6	66	0
61	11,1	71	0	87	5,6	66	0
61	11,1	72	0	26	0	66	0
63	11,1	73	0	32	0	67	0
65	11,1	74	0	37	0	67	0
65	11,1	74	0	55	0	67	0
66	11,1	74	0	56	0	69	0
74	11,1	75	0	58	0	69	0
78	11,1	76	0	58	0	70	0
79	11,1	77	0	60	0	71	0
90	11,1	77	0	60	0	71	0
28	5,6	78	0	62	0	71	0
62	5,6	79	0	62	0	75	0
63	5,6	79	0	63	0	76	0
64	5,6	81	0	63	0	79	0
64	5,6	83	0	63	0	82	0

Alter	ok in%	Alter	1 v. x in%	Alter	r/f in%	Alter	kpl f in%
65	5,6	84	0	65	0	83	0
65	5,6	85	0	69	0	83	0
57	0	85	0	71	0	85	0
64	0	85	0	76	0	85	0
65	0	87	0	85	0	85	0
81	0	88	0	85	0	88	0