

## INDEX LOCORUM

(Whole numbers refer to numbered examples, decimals to sections. Ch. 1: 1-93, ch. 2: 94-108, ch. 3: 109-247, ch. 4: 248-579, ch. 5: 580-715, ch. 6: 716-804.)

### INDOARYAN

#### *Sanskrit:*

AĀ 1.2.4	1.5.J
AĀ 1.3.1	1.5.K, 540
AĀ 1.5.2	468
AĀ 2.43	541
AĀ 5.1.3	363
AB 1.8.15	554
AB 3.15.1	454
AB 3.17.3	245, 674
AB 3.21.1	486
AB 3.42.1	605
AB 3.47.1	148, 598
AB 5.11.1	235
AB 5.14.2	470
AB 5.27.6	61
AB 5.27.10	442
AB 5.30.6	529
AB 6.15.1	405
AB 6.35.4	567
AB 7.2.1	612
AB 7.5.2	92
AB 7.14.-15	707
AB 7.15.1	93
AB 7.15.7	91, 441
AB 7.19.4	90
AB 7.28.1	466, 713
AiU 2.1.4	174, 613
AiU 2.1.6	
Amar. 80	557
ĀpDhS 2.10.26.21	1.5.M
ĀpDhS 2.11.29.7	1.5.M, 234
ĀsvGS 1.7.8	313
ĀsvGS 1.7.14	314
ĀsvGS 1.7.15	315
ĀsvGS 1.10.11	172
ĀsvGS 4.2.22	343
AV 1.25.1	3.2.B, 463
AV 3.3.6	429, 524
AV 3.14.3	584
AV 3.15.2	536
AV3.18.5 = RV10.145.5	481, 592
AV 4.7.3	352
AV 4.11.6	453

AV 4.15.14	464
AV 4.16.7	402
AV 4.39.9	3.2.B
AV 5.20.4	642
AV 5.20.5	212,562
AV 6.115.3	390
AV 6.135.2	187
AV 6.135.3	188
AV 7.102.1	1.2, 3.2
AV 8.5.7	168
AV 8.8.10	152
AV 8.9.2	477
AV 8.9.19	184
AV 9.4.19	9, 330
AV 9.5.27	426
AV 9.6.38	116
AV 9.6.53	130, 211
AV 10.3.6	511
AV 10.4.4	423
AV 10.7.42	123
AV 10.8.18	478
AV 10.9.3	161
AV 10.10.33	537
AV 11.1.16	512, 585
AV 11.3.49	183
AV 11.4.18	185
AV 11.8.10	337
AV 12.2.54	264, 449
AV 12.3.13	139
AV 12.4.27	1.5.M, 301
AV 12.4.28	427
AV 12.4.41	485
AV 12.4.52	428
AV 12.4.53	547
AV 13.1.43	169, 634
AV 13.1.52	422
AV 14.2.74	636
AV 15.14.1(-4)	97, 465
AV 18.3.14	2, 329
AV 18.4.51	162
AV(P) 5.33.8-9	3.3.A
AV(P) 16.29.10	153
BĀU 2.4.12	336
BĀU 4.5.13-14	516
= 2.4.12	
BĀU 5.1.1	294
BĀU 6.4.8	504
BĀU 6.4.12	325
BĀU 6.4.28	324
BC 1.69	499
BC 3.35	1.2
BC 5.33	1.5.M

BC 6.16	98
BC 11.30	270

Bhav. JSS 1.1.1	268, 400
Bhav. JSS 1.5.1	213

BhG 1.36	286
BhG 2.37	41
BhG 2.59.	306
BhG 1.3.20	279
BhG 4.15	260

BK 1.79	394
BK 5.233	393

Bṛhadd. 1.80	353
Bṛhadd. 4.59	549
Bṛhadd. 5.20	610
Bṛhadd. 6.23	709

BrP 159.37	573
------------	-----

BrVaivP 61.43	88, 128
---------------	---------

BSS 6.13	655
BSS 17.3	179

#### Candra: Meharauli 369

ChU 2.32.2	626
------------	-----

Das.pūrv 2,24	3.2
Das. 3, p. 121	128, 220
Das. 4, p. 125	239, 297
Das. 4, p. 127f.	507
Das. 5, p. 141	346
Das. 6, p. 168	231
Das. 6, p. 169	57, 197
Das. 8, p. 190	575

Divy. 15	379
----------	-----

DSS 13.3.6	108
------------	-----

GGs 1.1.9	506
GGs 1.3.12	364
GGs 1.8.19	312
GGs 2.2.2	312

#### Harṣa: Madhuban 238

Hit. 1.1.3	48
Hit. 1.2	51, 347,375, 708
Hit. 1.3	253
Hit. 1.8	49
Hit. 1.4	46

INDEX LOCORUM

Hit. 1.6.110	53	KB 18.3	293	Mbhşy. Sabd. 16	317
Hit. 2.3	40	KB 24.9	296	Mbhşy. 1.1.3	355, 572
Hit. 2.5	50			Mhbhşy.1.1.3.2	18, 189
Hit. 2.10	528	KS 5.3	2, 329	Mbhşy. 1.1.7	217
Hit. 3.4	242	KS 11.4	652	Mbhşy.3.4.21.5	1.5.A
Hit. 4.10	377	KS 11.10	501		
ĪU 11	252	KS 22.2	437	Megh. 22	489
		KS 23.8	438	Megh. 34	283
JB 1.12.2	224, 251	KS 29.7	436	Megh. 45	670
JB 1.12.1	706	KS 29.9	437	Megh. 58	420
JB 1.22.4	467			Megh. 60	382
JB 1.67.2 (3)	305	KU 1.1.11	601	Megh. 83	490
JB 1.73 (3)	277, 487	KU 2.4.6	1.5.M, 407		
JB 1.97 (12)	103			MGS 1.1.16	505
JB 1.117.1	309	Kum. 1.1	55	MGS 2.11.5	1.5.J, 332
JB 1.156.1	349, 366	Kum. 4.17	372		
JB 1.209.3	440			Mṛcch. 3	345
JB 2.22 (16)	100	KūP 1.1.68	114	Mṛcch. 3.6	401, 673
JB 2.68 (13)	502	KūP 1.9.19	493	Mṛcch. 5.46	209
JB 2.73-74	538	KūP 1.9.15	491	Mṛcch. 8.14	207
JB 2.398	488	KūP 1.25.22	533		
JB 2.409 (1)	600	KūP 1.25.84	492	MS 1.4.1	2, 329
JB 3.104 (26)	104	KūP 1.26.51	4.7.A	MS 1.4.12	171
		KūP 1.32.5	532	MS 1.6.4	117, 300
JSP ch. 5, 1. 77	380			MS 1.6.10	430
		LŚS 4.1.10	6.4.G'	MS 1.8.5	225, 295, 657
JSS 1.5.1[+ Bh.]	213			MS 1.8.6	593
		Mahāv. 76.40	4.4.C	MS 1.10.3	329
Kām. 1.4.5	715			MS 1.19.3	2
Kām. 7.2.50	282	Māl. 4.11	190, 218, 531	MS 2.1.8	688
				MS 2.2.2	653
KāP 45.102	373	Manu 1.122	685	MS 2.4.8	655
		Manu 2.195	638	MS 3.6.9.	180
Kath. 6.48	240	Manu 3.77	409	MS 3.9.4	334, 495
Kath. 9.76	647	Manu 7.195	54, 415		
Kath. 11.59	5	Manu 9.99	236	MŚS 1.3.1.31	176
Kath. 11.64	204			MŚS 1.7.1.46	177
Kath. 17.41	435	MBh 1.3.12	570		
Kath. 24.78	271, 556	MBh 1.3.72	344, 469	Nala 3.14	290
Kath. 64.46	107	MBh 1.36.12	577	Nala 5.7	433
Kath. 75.127	241	MBh 1.57.63	552	Nala 5.34-35	308
Kath. 87.44	376	MBh 1.65.4	266	Nala 10.22	45
		MBh 1.194.22	259	Nala 10.10	47
KausS 63.20	316	MBh 1.734 Calc.	344, 469	Nala 24.13	228, 281
		MBh 2.30.20	568	Nala 25.1	150
Kauṭ. 1.4.2	321	MBh 2.72.11	4.7.C.4	Nala 26.1	151
Kauṭ. 1.4.12	386	MBh 3.264.56	86, 193	Nala 26.7	517
Kauṭ. 3.2.2	14, 385, 519	MBh 5.1222 Ca.	10, 543		
Kauṭ. 3.14.1	280, 370	MBh 9.50.9	1.5.N, 291	NyS I a 19	576
Kauṭ. 3.14.5	614	MBh 12.17.19	6	NyS II a 57	578
Kauṭ. 7.4.Ø	579	MBh 12.144.7	356		
		MBh 12.530 Ca.	7, 335	P 3.4.18	37
Kāvyaḍ. 1.91	232	MBh 13.149.5	227	P 3.4.19	38
		MBh 13.7602Ca.	227	P 3.4.20 + Kās.	39, 293, 563
		MBh 15.11.20	4.4.D	P 3.4.21 + Kās.	33
KB 15.2	287	Mbhşy. Pasp.13	3.3.A	P 3.4.21 vt.	192

INDEX LOCORUM

P 3.4.22	34	Rm 6.16.15 Bo.	518	RV 3.29.10	640
P 3.4.23	35	Rm 7.6.13 Bo.	367	RV 3.32.6	602
P 3.4.24	36			RV 3.34.9	535
P 3.4.29	222	Rudradāman:Girnār	219	RV 3.35.8	1.5.K, 451
P 3.4.52	223			RV 3.40.7	1.2, 1.5.K
Paddhati	387	RV 1.4.8	146, 544	RV 3.42.7	136
		RV 1.16.3	115	RV 3.44.1	158, 629
		RV 1.32.4	690	RV 3.48.3	63
Pañc. 1.2 Vidy.	680	RV 1.32.11	141	RV 3.50.3	111, 588
Pañc. 1.15 St.	711	RV 1.32.14	4.2.A, 596	RV 3.60.3	137, 701
Pañc. 1.18	628, 710	RV 1.38.9	693	RV 4.4.12	484
Pañc. 1.22	203	RV 1.51.4	695	RV 4.18.11	656
Pañc. 1.22 Ki.	20, 411, 714	RV 1.52.2	694	RV 4.18.12	460
Pañc. 1.27	646	RV 1.52.6	603	RV 4.28.1	698
Pañc. 3.3.96	543	RV 1.55.2	671	RV 4.36.4	679
Pañc. 3.11	200	RV 1.56.1	457	RV 4.41.5	215, 391
Pañc. 3.13	378	RV 1.56.5	689	RV 4.51.9	165
Pañc. 283 Vidy.	509	RV 1.57.4	21, 404	RV 5.29.3	147, 586
		RV 1.59.6	143	RV 5.29.7	681
PB 6.1.3	305	RV 1.67.3	633	RV 5.32.6	472
PB 12.13	178	RV 1.85.9	699	RV 5.53.14	75
		RV 1.92.9	70	RV 6.47.1	110
PdP 5.51.46	365	RV 1.100.18	142	RV 6.47.3	617
		RV 1.108.1	1.5.K	RV 6.50.5	595
Pratijñ. 1.4	371	RV 1.108.13	587	RV 6.59.6	566
Pratijñ. 2	396	RV 1.110.4	676	RV 6.73.2	167
		RV 1.114.5	639	RV 6.75.5	461
PrU 3.1	15	RV 1.118.5	64, 630	RV 7.1.21	6.4.B
PrU 3.4	16	RV 1.125.1	74	RV 7.21.7	1.5.K
		RV 1.133.1	246	RV 7.56.18	609
Ragh. 2.62	1.5.J, 230	RV 1.133.2	247	RV 7.67.2	631
Ragh. 3.18	381	RV 1.161.3	11,144,181,582	RV 7.70.5	594
Ragh. 3.56	574	RV 1.161.4	145, 581	RV 7.80.2	76, 164, 474
		RV 1.161.6	89	RV 7.103.3	186
Rājat. 4.383	273, 555	RV 1.161.7	134	RV 7.104.18	135
		RV 1.161.12	62	RV 8.1.34	71
Rm 1.1.78 =	175	RV 1.161.13	62	RV 8.2.40	607
Rm 1.1.99 Schl.	175, 644	RV 1.165.8	591	RV 8.14.5-6	583
Rm 1.2.19 Ca.	52	RV 1.165.12	2.2.A	RV 8.14.8	632
Rm 1.60.4 Go.	408	RV 1.166.9	2.2.A	RV 8.17.1	3.2
Rm 1.64.1	43	RV 1.177.4	1.5.K, 3.2, 458	RV 8.23.14	677
Rm 1.64.2	42	RV 2.12.3	72, 140	RV 8.24.2	678
Rm 1.64.3	44	RV 2.15.2	700	RV 8.33.13	119, 182
Rm 2.28.25	22, 214, 254	RV 2.15.4	94	RV 8.48.3	701
Rm 2.30.42	571	RV 2.15.5	95	RV 8.53.4	712
Rm 2.36.30 Ca.	118, 214	RV 2.15.9	1.5.K, 96	RV 8.62.6	157
Rm 3.39.18	326	RV 2.17.5	121	RV 8.66.2	65, 351
Rm 2.63.32 Bo.	302	RV 2.17.6	1.5.K, 452	RV 8.76.10	448, 475
Rm 2.80.21	564	RV 2.20.8	2.2.A, 166, 348	RV 8.100.8	262, 276
Rm 2.88.4 ?	101	RV 2.24.6	510	RV 9.23.7	545, 590
Rm 2.96.5 Go.	106	RV 2.35.10	360	RV 9.55.4	1.5.K, 462
Rm 2.101.5	87, 196	RV 2.37.3	482	RV 9.99.2	160
Rm 3.41.8 =	56, 194	RV 2.38.6	73	RV 9.108.2	546,672,683
Rm 3.43.9 Bo.	56	RV 2.40.5	1.5.K	RV 10.6.7	479
Rm 3.59.14	214	RV 2.43.2	328, 389	RV 10.15.6	17, 23, 421, 480
Rm 4.57.23 Bo.	416	RV 3.14.5	459	RV 10.17.2	132

INDEX LOCORUM

RV 10.34.4	618	SB 1.2.5.15	82	Sis. 2.40	4.4.C
RV 10.34.10	112, 619	SB 1.3.1.8	163, 534	Sis. 2.70	397
RV 10.34.11	77, 284	SB 1.6.1.21	432		
RV 10.42.9	66	SB 1.6.2.3	154, 611	Skandha Gupta	447
RV 10.51.1	3.2.B	SB 1.6.3.4	548		
RV 10.51.5	1.5.K, 350	SB 1.6.4.21	149, 599	SSS 1.1.1	383
RV 10.52.1	159	SB 1.7.3.19	521	SSS 1.4.1-3	354
RV 10.55.8	473	SB 1.7.4.17-18	323	SSS 14.14.1	216
RV 10.68.3	1.5.K, 275	SB 1.8.1.3	124, 331, 496		
RV 10.68.7	392	SB 1.8.1.4	250	Suk. 1	412
RV 10.71.9	67	SB 1.9.2.24	4.2.B		
RV 10.85.3	113	SB 1.9.3.10	288	Susr. 1.13.19	424
RV 10.85.29	608	SB 2.1.1.8-9	696		
RV 10.85.33	425	SB 2.2.4.18	83, 265, 450	SV 1.4.2.2	361
RV 10.90.1	553	SB 2.3.1.10	60, 303		
RV 10.94.4	476	SB 2.3.1.15	1.5.L	Svapn. 4.6	13, 292, 550
RV 10.94.9	109, 589	SB 2.3.2.5	102, 342, 530	Svapn. 5.2	357
RV 10.97.21	483	SB 2.5.1.22	304		
RV 10.108.5	341	SB 2.5.3.1	278	SvU 1.6	569, 625
RV 10.109.2	654	SB 3.1.2.9-10	708	SvU 1.8	226
RV 10.109.6	8, 133	SB 3.2.1.13	674	SvU 1.11	12, 289, 682
RV 10.109.7	8, 133, 248, 471	SB 3.4.2.1	443	SvU 5.3	173, 643
RV 10.116.5	1, 327, 641	SB 3.6.3.17	446	SvU 6.3	362
RV 10.116.6	1.2.A.fn.9	SB 3.8.1.15	79		
RV 10.129.4	138, 263, 456	SB 3.8.3.33	84	Tantr. kathām.	359
RV 10.131.2	68	SB 3.8.5.11	269	Tantr. 1.3	645
RV 10.134.7	675	SB 4.1.2.4	691		
RV 10.145.5	481, 592	SB 4.1.4.8	692	TB 1.2.3.3	439
RV 10.162.6	494	SB 4.2.2.11	249, 515	TB 2.1.6.4	233
RV 10.165.5	131, 221, 565	SB 4.2.5.9	434		
RV 10.174.1	69	SB 4.4.3.1	310	TS 1.5.9.6	431
RV 10.174.2	69	SB 4.6.9.22	81	TS 2.1.2.1	702
		SB(K) 4.8.1.12	80	TS 2.2.6.2	551
		SB(K) 4.8.3.22	84	TS 2.2.11.2	417
Śak. 1.1	399	SB 5.1.1.1	419	TS 2.4.12.1	620
Śak. 1.7	205	SB 5.1.3.13	659	TS 2.5.1.4	658
Śak. 1.11	120	SB 5.3.5.29	105	TS 2.5.1.5-6	403, 413
Śak. 3.7	205	SB 5.5.4.11; 13	311	TS 2.5.3.1	156, 257
Śak. 4.1	580	SB 6.1.1.8	523, 606	TS 2.5.3.1-2	604
Śak. 6.31	208	SB 6.2.2.19	1.5.L, 267	TS 2.5.7.1	697
Śak. 7.24	616	SB 6.5.4.13	525	TS 2.6.1.4	59, 170
Śak. 7.25	527	SB 7.1.2.1	600, 623	TS 2.6.3.3	155, 621
		SB 8.6.3.1	255	TS 2.6.6.1-2	705
Sat.-tr. I.3.97	6, 25, 338	SB 9.2.1.2-3	445	TS 3.1.2.3	170
Sat.-tr. III.48	99	SB 9.5.1.35	126	TS 5.2.2.6	258
		SB 10.1.4.11	684	TS 5.3.1.3	651
Sāy. on AB 2.1	4.7.C.7	SB 10.6.5.6	624	TS 5.4.9.1	703
		SB 10.6.5.8	1.5.L	TS 5.5.1.6-7	622
Sāv. 2.22	410	SB 11.1.6.7	322	TS 5.6.6.1	637
Sāv. 2.33	358	SB 11.1.8.1	418	TS 6.1.6.1	704
		SB 11.3.3.7	339	TS 6.1.11.6	256, 418
SB 1.1.15	607	SB 11.6.1.7	274, 444, 455	TS 6.1.3.8	687
SB(K)1.2.4.13	83	SB 12.8.2.2	1.5.L	TS 7.4.10.1	414
SB1.2.4.8=1.3.1.163		SB 14.1.1.23	3, 497		
SB 1.2.4.10	539	SB 14.4.1.7	340	TU 2.5.1	4, 498
				TU 2.6.1	522

INDEX LOCORUM

Ūrubh. 40	210
VādhS 2.26	3.1.C
Vedānt. 125	388
Vedānt. 148	272, 557
Vedānt. 220	191
Vet. intr.	648, 709
Vet. 1	649
Vet. 76.11-13	243, 299, 377
Vet. 92.20-1	307
Vikr. 1.15	237
VikrC 18.0	19,129,198
ViP 4.4.19	374
VSmS 2.6	4.2.B
VSmS 3.1	229
VSmS 3.2	318, 384
VSmS 3.9	201
VSmS 5.3	319
VSmS 6.13	320
VSmS 8.7	195
VSmS 9.13	627
Vyāsa on YS 3.51	333
<b>Pali:</b>	
Dhp-a III 164,19	719
Dhp-a IV 31,17	724
Jāt. 19 (comm.)	716
Jāt. 37	721
Jāt. 41	202, 718
Jāt. 42	722
Jāt. 393	723
Mil. 158,17,20	717
MN II 5, 24	720
<b>Prakrit:</b>	
Asoka Girn. XI,6 6.3.A	
Asoka Girn. XII, 6 6.3.A	
Mṛcch. 3.6-7	395
Mṛcch. 6.0.76	1.2'
Mṛcch. 9.2	244
Priy. 4.0	520
Svapn. 4.1	398
<b>Apabhraṃsa:</b>	
Siddhah. VIII:IV 341,1	734
See examples	6.3.B

<b>Hindi:</b>	
Ask: 25 sreṣṭh	287 731
Premcand: Godān:	
- " - 13,14	726
- " - 17, 9	26, 736
- " - 63, 1	728
- " - 80, 6-	725
- " - 93, 3	729
- " - 100, 19	727
- " - 239, 11	27, 735
- " - 296, 8	730
Rākes: Ādhe 15	732
Lahr. 105	733
See examples	6.3.B
<b>Marathi:</b> 6.5.B	
<b>Pashai:</b>	6.1.B'
<b>Torwali:</b>	6.2, 6.3
<b>NURISTANI</b>	
<b>Prasun:</b>	6.3.B, 6.4.A
<b>Ashkun:</b>	6.4.A
<b>IRANIAN</b>	
<b>Avestan:</b>	
Vd. 5.60	6.4.B
Y 11.17	6.4.B
Y 28.1	459
Y 32.11	6.4.B
Yt. 19.57	6.4.B
Yt. 10.133	6.4.G
<b>Khotanese Saka:</b>	
Bhadracaryādesanā	
59.2	6.4.B
66.1	6.4.B
68.1-2	6.4.B
<b>Persian:</b> 6.4.B	
<b>Pashto:</b> 6.4.B	
<b>Wakhi:</b> 6.4.B	
<b>Yidgha:</b> 6.4.B	
<b>GREEK:</b>	
Aristoph.Pl 646	6.4.D
Il. 1.292	6.4.D
Il. 4.529	6.4.D
Il. 15.22	737
Il. 22.415	6.4.D
Luke 14.10	742
Luke 17.14	741
Luke 22.32	743
Od. 2.288	6.4.G
Od. 4.278	6.4.D
Od. 10.173	6.4.D
Od. 12.392	6.4.D

<b>LATIN:</b>	
Cato, De Agr. 5.5	738
CIL L I 25.5	6.4.E
Plautus, Amphitr.109	739
Plautus, Ba. 62	6.4.E
Tacitus, Ann.15.69	6.4.E

<b>LETTISH:</b>	
Austrums V 15	740

<b>TOCHARIAN:</b>	
A 395	6.4.C
B 81b5	6.4.C
B 198a5	6.4.C

<b>DRAVIDIAN</b>	
<b>Old Tamil:</b>	
Cil. 4.43	774
Cil. 23.166	775
KL 101.25	749
KT 130.1	28, 746
KT 189.1	745
Nālatiyār 366	776
PN 19.15	6.5.A
PN 43.1-4	748
PN 47.1-7	747
PN 123.1	744

<b>Tamil:</b>	750-761
<b>Telugu:</b>	762-766
<b>Kui:</b>	767-768
<b>Konda:</b>	769
<b>Pengo:</b>	770
<b>Kurukh:</b>	771
<b>Malto:</b>	772, 6.5.B
<b>Brahui:</b>	773

<b>AUSTROASIATIC</b>	
<b>Mundari:</b>	777-778, 784
<b>Santali:</b>	779-780
<b>Kharia:</b>	781-782,793-794
<b>Juang:</b>	787-788
<b>Sora:</b>	783, 785-786
<b>Pareng:</b>	789
<b>Khmer:</b>	790
<b>Chrau:</b>	791-792

<b>TIBETO-BURMAN</b>	
<b>Tibetan:</b>	795-800
<b>Burmese:</b>	801

<b>BURUSHASKI</b>	
<b>Burushaski:</b>	802-803
<b>Yasin-Burushaski:</b>	804