activemq-5.0.0	3	1	3	9	10	10	3	4	5	3	6	6	7	2	4	6	3	3	11	7	7	7	12	8	9
activemq-5.1.0	3	1	8	9	11	10	5	5	4	6	8	5	7	2	6	6	5	4	9	8	6	8	9	7	9
activemq-5.2.0	3	1	8	9	10	9	4	4	2	4	7	4	6	2	6	6	4	5	8	7	6	7	11	8	10
activemq-5.3.0	4	1	6	6	8	7	3	5	3	4	6	5	6	2	5	6	3	4	7	7	5	6	8	6	9
activemq-5.8.0	5	1	6	12	10	12	3	8	3	9	8	5	7	2	4	8	5	8	10	9	6	9	5	7	11
derby-10.2.1.6	6	1	9	11	11	11	5	2	3	4	7	6	8	2	6	6	3	6	12	7	8	9	10	3	5
derby-10.3.1.4	5	1	9	11	11	10	4	5	2	2	6	2	7	3	6	6	1	6	10	8	6	8	9	7	8
derby-10.5.1.1	4	6	8	10	11	11	4	6	3	2	5	3	7	1	5	6	3	6	9	7	7	8	8	5	9
groovy-1.5.7	4	1	7	11	9	11	6	3	5	5	4	3	6	3	6	3	2	4	8	6	6	7	10	4	5
groovy-1.6.BETA.1	4	1	6	8	9	8	7	3	5	5	4	3	4	2	5	4	2	4	7	5	4	6	5	4	4
groovy-1.6.BETA.2	6	1	9	10	10	10	7	2	7	5	5	5	7	2	6	4	3	6	9	4	6	7	8	5	6
hbase-0.94.0	5	2	9	10	10	10	5	4	3	3	5	4	6	5	7	4	1	5	11	8	7	9	1	4	7
hbase-0.95.0	6	7	6	10	9	8	8	7	2	2	7	7	6	8	7	3	1	3	7	4	5	7	8	5	8
hbase-0.95.2	8	5	7	10	8	10	3	6	3	2	6	6	5	5	5	4	1	2	9	5	4	6	2	4	7
hive-0.10.0	4	1	6	9	9	9	6	3	7	2	7	5	6	3	7	5	6	4	10	6	6	8	7	6	8
hive-0.12.0	5	2	11	10	11	9	7	4	9	6	7	8	6	4	7	8	5	6	12	9	6	3	1	5	7
hive-0.9.0	3	3	5	7	7	7	3	2	6	1	4	3	4	2	5	2	4	3	8	4	4	6	4	5	6
jruby-1.1	5	2	8	10	9	10	7	6	5	6	7	6	6	4	5	3	1	5	10	6	6	8	7	4	4
jruby-1.4.0	3	3	4	8	9	8	3	4	7	2	6	4	4	3	5	1	2	4	6	4	5	6	3	6	5
jruby-1.5.0	3	3	6	7	7	7	5	4	6	1	4	4	5	2	6	3	3	5	6	6	5	6	7	4	4
jruby-1.7.0.preview1	3	3	7	9	10	9	5	5	7	1	5	4	6	2	6	3	5	6	8	5	5	6	9	5	7
lucene-2.3.0	4	1	8	8	6	7	6	2	5	6	4	3	5	2	6	5	4	5	7	6	5	6	8	5	5
lucene-2.9.0	5	2	7	9	5	9	3	4	2	3	4	6	5	6	4	5	1	3	8	6	6	6	4	2	7
lucene-3.0.0	5	2	7	9	5	9	4	3	4	5	5	5	6	6	5	6	1	4	10	7	6	7	1	5	8
lucene-3.1.0	6	6	7	10	10	9	1	4	6	1	7	6	6	2	4	3	2	5	9	4	2	8	11	4	8
wicket-1.3.0.beta1	4	1	7	8	9	8	3	4	7	5	5	3	6	2	4	6	4	5	10	6	6	8	9	5	5
wicket-1.3.0.beta2	4	1	10	9	11	9	3	4	7	4	6	3	6	2	5	6	5	5	10	6	5	8	8	5	7
wicket-1.5.3	7	3	8	9	10	9	5	4	4	1	5	2	7	2	3	6	3	7	8	7	5	8	5	7	9
double SKESD	5	1	11	13	13	13	5	4	5	3	8	5	9	2	7	5	2	5	12	10	7	11	11	6	11
	NONE	ΓS	SPEC	Inf-FS	SRCFS	Inf-FS2020	FMIUFS	MCFS	UDFS	LLCFS	NDFS	RUFS	JELSR	GLSPFS	FSASL	SOCFS	SOGFS	UFSOL	REFS	U2FS	CNAFS	toSpearman	CFS	XGBF	RFF