

05027	nabat	ISA-5: 12	regard
05027	nabat	LAM-4: 16	regard
05027	nabat	AMO-5: 22	regard
05027	nabat	HAB-1: 5	regard
05027	nabat	PSA-74: 20	respect
05027	nabat	PSA-119: 6	respect
05027	nabat	PSA-119: 15	respect
05027	nabat	1SA-2: 32	see
05027	nabat	PSA-92: 11	see
05027	nabat	PSA-94: 9	see
05027	nabat	ISA-64: 9	see
05027	nabat	GEN-15: 5	look
05027	nabat	GEN-19: 17	look
05027	nabat	EXO-3: 6	look
05027	nabat	1SA-16: 7	look
05027	nabat	1KI-18: 43	look
05027	nabat	2KI-3: 14	look
05027	nabat	JOB-35: 5	look
05027	nabat	PSA-22: 17	look
05027	nabat	PSA-80: 14	look
05027	nabat	PSA-84: 9	look
05027	nabat	PRO-4: 25	look
05027	nabat	ISA-5: 30	look
05027	nabat	ISA-8: 22	look
05027	nabat	ISA-22: 8	look
05027	nabat	ISA-42: 18	look
05027	nabat	ISA-51: 1	look
05027	nabat	ISA-51: 2	look
05027	nabat	ISA-51: 6	look
05027	nabat	ISA-63: 15	look
05027	nabat	ISA-66: 2	look
05027	nabat	JON-2: 4	look
05027	nabat	HAB-1: 13	look

05027 nabat HAB-2: 15 I ook  
05027 nabat ZEC-12: 10 I ook  
05027 nabat GEN-19: 26 I ooked  
05027 nabat EX0-33: 8 I ooked  
05027 nabat 1SA-24: 8 I ooked  
05027 nabat 1KI -18: 43 I ooked  
05027 nabat 1KI -19: 6 I ooked  
05027 nabat 1CH-21: 21 I ooked  
05027 nabat JOB-6: 19 I ooked  
05027 nabat PSA-34: 5 I ooked  
05027 nabat PSA-142: 4 I ooked  
05027 nabat I SA-22: 11 I ooked  
05027 nabat I SA-63: 5 I ooked  
05027 nabat HAB-1: 13 I ookest  
05027 nabat JOB-28: 24 I ooketh  
05027 nabat PSA-33: 13 I ooketh  
05027 nabat PSA-104: 32 I ooketh  
05027 nabat 1SA-17: 42 about  
05027 nabat NUM-21: 9 behel d  
05027 nabat NUM-23: 21 behel d  
05027 nabat NUM-12: 8 behol d  
05027 nabat JOB-36: 25 behol d  
05027 nabat JOB-39: 29 behol d  
05027 nabat PSA-91: 8 behol d  
05027 nabat PSA-102: 19 behol d  
05027 nabat PSA-119: 18 behol d  
05027 nabat LAM-1: 12 behol d  
05027 nabat LAM-3: 63 behol d  
05027 nabat HAB-1: 3 behol d  
05027 nabat PSA-10: 14 behol dest  
05027 nabat PSA-13: 3 consi der  
05027 nabat I SA-18: 4 consi der  
05027 nabat LAM-1: 11 consi der

05027 nabat LAM-2: 20 consi der

05027 nabat LAM-5: 1 consi der

~~~~~

~~~~~