| 10 / 22, | s1 = 1 - invalid input: 3-2 / Invalid input: 3-2 / Invalid input: 3-5 / Invalid input: 5-6 / Invalid input: 5-6 / Invalid input: 5-9 / | \$15 / Invalid input: 15; | l input: 103-11 / Invalid input: 113-14 / Invalid input: 123-15 / Invalid input: 15; |
|---|--|--|--|
| 10/23; | 9718; | 8 / 16; | 12 / 18; |
| s32 Invalid input: 12/1 Invalid input: 2/3 / Invalid input: 2/3 / Invalid input: 3/4 / Invalid input: 4/5 / Invalid input: 5/6 / Invalid input: 5/7 / Invalid input: 5/9 / Inva | lid input: 14/5 / Invalid input: 15; (s8) -1 / invalid input: 34 / | | s10 > 1 mvalid input: 12/ Invalid input: 24/ Invalid input: 34/ Invalid input: 45 / Invalid input: 45/ Inval |
| 13 / 24; | 11 / 24; | s24 = Invalid input: \$2 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$7 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$10 / Invalid input: \$13 / Invalid input: \$14 / Invalid input: \$15 / Invalid inp | 7 / 18; |
| s20 = 7 invalid input: \$2 / Invalid input: \$3 | input: 9,10 / Invalid input: 10,11 / Invalid input: 11,12 / Invalid input: 12,14 / Invalid input: 14,15 / Invalid input: 15; | | s42 = 1 / Invalid input: 3/2 / Invalid input: 3/3 / Invalid input: 3/4 / |
| s2 s1 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$8 / Invalid input: \$10 / Invalid input: \$12 / Invalid input: \$15 / Inva | | | 9 / 18; |
| 7 / 23; | s22 = 1 mvano mput: 152 / Invalid input: 253 / Invalid input: 254 / Invalid input: 255 / Invalid input: 256 / Invalid input: 257 / Invalid input: 257 / Invalid input: 259 / Invalid input: 250 / Invalid input: 251 / Inva | 2 / 23; | |
| s 18 See / Invalid input: 152 / Invalid input: 253 / Invalid input: 354 / Invalid input: 455 / Invalid input: 45 | s9 = 7 Invalid input: 2+3 / Invalid input: 2+3 / Invalid input: 3+4 / Invalid input: 3+6 / Invalid input: 3+6 / Invalid input: 3+6 / Invalid input: 3+9 / Invalid input: 13+1 / | | |
| 14/16; | 6/26; | | s43 s47 mvanor imput: 12/ Invalid input: 23/ Invalid input: 34/ Invalid input: 45/ Invalid input: 45/ Invalid input: 54/ Invalid input: 55/ Inva |
| s12 s12 invalid input: 33 / Invalid input: 34 / Invalid input: 45 / Invalid input: 57 / Invalid input: 58 / Invalid input: 58 / Invalid input: 58 / Invalid input: 151 / Invalid input: 153 / Invalid input: 153 / Invalid input: 155 / Invalid | | 4/25: | |
| | 6 / 18; | | 13 / 22; |
| | 9 / 19; | >1 / Invalid input: 3-3 / Invalid input: 3-4 / Invalid input: 3-4 / Invalid input: 3-4 / Invalid input: 3-5 / Invalid input: 3-8 / Inva | |
| 10 / 24; | 6 / 20; | V 25; | |
| | 11/21; (s27 | 3 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$7 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$6 / | |
| s38 = 1 / Invalid input: \$2 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$8 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$10 / Invalid input: \$13 / Invalid input: \$15 / Invalid | 13 / 23; 9 / 24; 9 / | | 8 / 23; |
| 1/25; | 10 / 23; | | |
| - Invalid input: +3 / Invalid input: 45 / Invalid input: 45 / Invalid input: 56 / Invalid input: 57 / Inv | s29 Invalid input: 3/2 Invalid input: 3/4 Invalid input: 4/5 Inv | | |
| 2 / 22; | | | |
| s39 (Invalid input: 3-4 / Invalid input: 3-4 / | 11: 14: 15 / Invalid input: 15; | s17 12 Invalid input: \$2 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$7 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$1 / Invalid input: | |
| s40 s40 s1 / Invalid input: \$3 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$5 / Invalid input: \$7 / Invalid input: \$8 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$10 / Invalid input: \$12 / Invalid input: \$14 / Invalid input: \$14 / Invalid input: \$15 / Invalid input: \$10 / Inv | ut: 14/3 / Invalid input: 15; s21 / Invalid input: 3/4 / Invalid input: 3/5 / Invalid input: | s36 at a menutary 1971 will input 381 / Invalid Imput 381 / Invali | |
| 11/23; | 8/20; | 14/25; | |
| mod input: 54/ Invalid input: 55/ Invalid input: 5 | = 1/2 / Invalid input: 2/3 / Invalid input: 3/4 / Invalid input: 4/5 / Invalid input: 5/6 / Invalid input: 5/6 / Invalid input: 5/6 / Invalid input: 5/8 / I | + 2 / Invalid input: 4/ Invalid input: 4/5 / Invalid input: 4/5 / Invalid input: 5/6 / Invalid input: 5/7 / Invalid input: 5/8 / Inval | |
| | 1/24; 9/20; 8/22; /9/22; s15 | 13/24; | |
| | 4 / 24; | | 2 / 16; |
| | 8 / 16; s34 = 1 / Invalid input: 3-2 / Invalid input: 3-3 / Invalid input: 3-4 / Invalid input: 3-5 / Invalid input: 3-5 / Invalid input: 3-7 / Invalid input: 3-9 / Invalid inpu | 8 / 19; | |
| | (12 / 22; 13 / 18; s3 > 7 invalid input: \$4 / Invalid input: \$4 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$6 / Invalid input: \$8 / Invalid input: \$9 / Invalid input: \$10 / Invalid input: \$11 / Invalid input: \$12 / Invalid input: \$15 / Invalid | 4 / 16; | |
| | 2 / 18; | | |
| | 8 / 22; s4 s4 / Invalid input: 3-3 / Invalid input: 3-5 / Invalid input: 3-5 / Invalid input: 3-6 / Invalid input: 3-7 Invalid | | |
| | 7 / 18; 2 / 26; 4 / 20; s5 | 6 / 16; 9 / s6 | 21; $8 / 21;$ |
| | 135 A myana mpat. 137 myana mp | 13 / 19; | |
| | | s11 51 / Invalid input: 32 / Invalid input: 33 / Invalid input: 34 / Invalid input: 34 / Invalid input: 35 / Invalid input: | |
| | | 10/19; | |
| | 1.720: | s14 | |
| | s16 | s33 = mvaind input: 2+3 / Invalid input: 3+4 / Invalid input: 3+4 / Invalid input: 3+4 / Invalid input: 3+5 / Invalid input: 5+6 / Invalid input: 5+6 / Invalid input: 5+6 / Invalid input: 5+9 / Invalid input: 10+11 / Invalid input: 10+12 / Invalid input: 10+13 / Invalid input: 10+14 / Invalid input: 10+15 / Invalid input: 10+15 / Invalid input: 10+16 / Invalid inpu | |
| | 9/17; | 8 / 18; | |
| | s13 Strand input: 3/ Invalid input: 13/ | 6 / 25; s35 1 / Invalid input: 3/2 / Invalid input: 3/4 / Invalid inpu | |