

Teste de Kruskal-Wallis

Prob. Associadas a Valores tão Grandes Quanto os Valores Observados de H

| n1 | n2 | n3 | H | P |
|----|----|----|--------|-------|
| 2 | 1 | 1 | 2,7000 | 0,500 |
| 2 | 2 | 1 | 3,6000 | 0,200 |
| 2 | 2 | 2 | 4,5714 | 0,067 |
| | | | 3,7143 | 0,200 |
| 3 | 1 | 1 | 3,2000 | 0,300 |
| 3 | 2 | 1 | 4,2857 | 0,100 |
| | | | 3,8571 | 0,133 |
| 3 | 2 | 2 | 5,3572 | 0,029 |
| | | | 4,7143 | 0,048 |
| | | | 4,5000 | 0,067 |
| | | | 4,4643 | 0,105 |
| 3 | 3 | 1 | 5,1429 | 0,043 |
| | | | 4,5714 | 0,100 |
| | | | 4,0000 | 0,129 |
| 3 | 3 | 2 | 6,2500 | 0,011 |
| | | | 5,3611 | 0,032 |
| | | | 5,1389 | 0,061 |
| | | | 4,5556 | 0,100 |
| | | | 4,2500 | 0,121 |
| 3 | 3 | 3 | 7,2000 | 0,004 |
| | | | 6,4889 | 0,011 |
| | | | 5,6889 | 0,029 |
| | | | 5,6000 | 0,050 |
| | | | 5,0667 | 0,086 |
| | | | 4,6222 | 0,100 |
| 4 | 1 | 1 | 3,5714 | 0,200 |
| 4 | 2 | 1 | 4,8214 | 0,057 |
| | | | 4,5000 | 0,076 |
| | | | 4,0179 | 0,114 |
| 4 | 2 | 2 | 6,0000 | 0,014 |
| | | | 5,3333 | 0,033 |
| | | | 5,1250 | 0,052 |
| | | | 4,4583 | 0,100 |
| | | | 4,1667 | 0,105 |
| 4 | 3 | 1 | 5,8333 | 0,021 |
| | | | 5,2083 | 0,050 |
| | | | 5,0000 | 0,057 |
| | | | 4,0556 | 0,093 |
| | | | 3,8889 | 0,129 |
| 4 | 3 | 2 | 6,4444 | 0,008 |
| | | | 6,3000 | 0,011 |
| | | | 5,4444 | 0,046 |
| | | | 5,4000 | 0,051 |
| | | | 4,5111 | 0,098 |
| | | | 4,4444 | 0,102 |
| 4 | 3 | 3 | 6,7455 | 0,010 |
| | | | 6,7091 | 0,013 |
| | | | 5,7909 | 0,046 |
| | | | 5,7273 | 0,050 |
| | | | 4,7091 | 0,092 |
| | | | 4,7000 | 0,101 |

| n1 | n2 | n3 | H | P |
|----|----|----|--------|-------|
| 4 | 4 | 1 | 6,6667 | 0,010 |
| | | | 6,1667 | 0,022 |
| | | | 4,9667 | 0,048 |
| | | | 4,8667 | 0,054 |
| | | | 4,1667 | 0,082 |
| | | | 4,0667 | 0,102 |
| 4 | 4 | 2 | 7,0364 | 0,006 |
| | | | 6,8727 | 0,011 |
| | | | 5,4545 | 0,046 |
| | | | 5,2364 | 0,052 |
| | | | 4,5545 | 0,098 |
| | | | 4,4455 | 0,103 |
| 4 | 4 | 3 | 7,1439 | 0,010 |
| | | | 7,1364 | 0,011 |
| | | | 5,5985 | 0,049 |
| | | | 5,5758 | 0,051 |
| | | | 4,5455 | 0,099 |
| | | | 4,4773 | 0,102 |
| 4 | 4 | 4 | 7,6538 | 0,008 |
| | | | 7,5385 | 0,011 |
| | | | 5,6923 | 0,049 |
| | | | 5,6538 | 0,054 |
| | | | 4,6539 | 0,097 |
| | | | 4,5001 | 0,104 |
| 5 | 1 | 1 | 3,8571 | 0,143 |
| 5 | 2 | 1 | 5,2500 | 0,036 |
| | | | 5,0000 | 0,048 |
| | | | 4,4500 | 0,071 |
| | | | 4,2000 | 0,095 |
| | | | 4,0500 | 0,119 |
| 5 | 2 | 2 | 6,5333 | 0,008 |
| | | | 6,1333 | 0,013 |
| | | | 5,1600 | 0,034 |
| | | | 5,0400 | 0,056 |
| | | | 4,3733 | 0,090 |
| | | | 4,2933 | 0,122 |
| 5 | 3 | 1 | 6,4000 | 0,012 |
| | | | 4,9600 | 0,048 |
| | | | 4,8711 | 0,052 |
| | | | 4,0178 | 0,095 |
| | | | 3,8400 | 0,123 |
| 5 | 3 | 2 | 6,9091 | 0,009 |
| | | | 6,8218 | 0,010 |
| | | | 5,2509 | 0,049 |
| | | | 5,1055 | 0,052 |
| | | | 4,6509 | 0,091 |
| | | | 4,4945 | 0,101 |
| 5 | 3 | 3 | 7,0788 | 0,009 |
| | | | 6,9818 | 0,011 |
| | | | 5,6485 | 0,049 |
| | | | 5,5152 | 0,051 |
| | | | 4,5333 | 0,097 |
| | | | 4,4121 | 0,109 |

| n1 | n2 | n3 | H | P |
|----|----|----|--------|-------|
| 5 | 4 | 1 | 6,9545 | 0,008 |
| | | | 6,8400 | 0,011 |
| | | | 4,9855 | 0,044 |
| | | | 4,8600 | 0,056 |
| | | | 3,9873 | 0,098 |
| | | | 3,9600 | 0,102 |
| 5 | 4 | 2 | 7,2045 | 0,009 |
| | | | 7,1182 | 0,010 |
| | | | 5,2727 | 0,049 |
| | | | 5,2682 | 0,050 |
| | | | 4,5409 | 0,098 |
| | | | 4,5182 | 0,101 |
| 5 | 4 | 3 | 7,4449 | 0,010 |
| | | | 7,3949 | 0,011 |
| | | | 5,6564 | 0,049 |
| | | | 5,6308 | 0,050 |
| | | | 4,5487 | 0,099 |
| | | | 4,5231 | 0,103 |
| 5 | 4 | 4 | 7,7604 | 0,009 |
| | | | 7,7440 | 0,011 |
| | | | 5,6571 | 0,049 |
| | | | 5,6176 | 0,050 |
| | | | 4,6187 | 0,100 |
| | | | 4,5527 | 0,102 |
| 5 | 5 | 1 | 7,3091 | 0,009 |
| | | | 6,8364 | 0,011 |
| | | | 5,1273 | 0,046 |
| | | | 4,9091 | 0,053 |
| | | | 4,1091 | 0,086 |
| | | | 4,0364 | 0,105 |
| 5 | 5 | 2 | 7,3385 | 0,010 |
| | | | 7,2692 | 0,010 |
| | | | 5,3385 | 0,047 |
| | | | 5,2462 | 0,051 |
| | | | 4,6231 | 0,097 |
| | | | 4,5077 | 0,100 |
| 5 | 5 | 3 | 7,5780 | 0,010 |
| | | | 7,5429 | 0,010 |
| | | | 5,7055 | 0,046 |
| | | | 5,6264 | 0,051 |
| | | | 4,5451 | 0,100 |
| | | | 4,5363 | 0,102 |
| 5 | 5 | 4 | 7,8229 | 0,010 |
| | | | 7,7914 | 0,010 |
| | | | 5,6657 | 0,049 |
| | | | 5,6429 | 0,050 |
| | | | 4,5229 | 0,099 |
| | | | 4,5200 | 0,101 |
| 5 | 5 | 5 | 8,0000 | 0,009 |
| | | | 7,9800 | 0,010 |
| | | | 5,7800 | 0,049 |
| | | | 5,6600 | 0,051 |
| | | | 4,5600 | 0,100 |
| | | | 4,5000 | 0,102 |