

 学年	 特徴	 人数
1	低学年	あり	10
2	低学年	なし	90
3	中学年	あり	20
4	中学年	なし	80
5	高学年	あり	40
6	高学年	なし	60
7			

分析データ

Contingency Tables

特徴	学年			Total
	低学年	中学年	高学年	
あり	10	20	40	70
なし	90	80	60	230
Total	100	100	100	300

Nominal

☐ Contingency coefficient

☐ Phi and Cramer's V

Ordinal

☐ Gamma

☐ Kendall's tau-b

☒ Mantel-Haenszel

マンテル=ヘンツェル傾向検定

Mantel-Haenszel Test for Trend

$\chi^2$	df	p
25.07	1	< .001