

Exercício 01 Explorando o conceito de Variabilidade

CURSO ORÇAMENTO DE OBRAS CIVIS PREDIAIS
PROFESSOR: LUIS FELIPE CÂNDIDO
TURMA: TURMA 1
HORÁRIO: SEG E QUA (19HS ÀS 21HS), SÁB (9H ÀS 13HS)
CARGA HORÁRIA: 18h/a

	1	2	3	4	5	6	7	8	SOMA	MÉDIA	DP	CV
1	322	11	301	837	999	684	157	201				
2	77	786	345	103	555	789	893	379				
3	945	907	680	345	9	23	491	587				
4	222	139	1	672	723	459	569	99				
5	138	45	910	456	931	872	702	266				
6	671	332	234	701	629	775	883	33				
7	998	781	274	656	744	893	376	119				
8	221	456	899	421	800	732	85	913				
SOMA												
TEMPO ESPERADO												
TEMPO REAL												
ESPERADO/REAL												

MÉDIA												
DP												
CV												

Observações: Valor aproximado para a média=
(maio+menor)/2
Valor aproximado para o desvio-padrão=
(maior-menor)/3,2
Coeficiente de variação (CV)= DP*100/média (em
porcentagem)

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO: 04/05/2023