

Sheet

(1) Median (b)

(2) Median (b)

(3) Range (d)

(4) Standard deviation (b)

(5) Variance (d)

(6) Median (b)

(7) Mode (c)

(8) IQR (c)

(9) (b)

(10) 4 (c)

* (11)

Mean

$$\frac{\sum x}{n}$$

لـ Range من
Central tendency



(12) Outliers (a)

NOTES

Nodes ملوثة علاقة

تتجدر يسوف من اكثر وافر

(13) Variance (b)

اتكرر
Median و

(14) Mode (c)

يسور على الفحص الى خ النص

٢٠٢٤

(15) Lower 25% of data (a)

(16) the spread ~~of~~ or dispersion of data around mean (d)

↓
ازنه قال
indicate
من هو ابه

(17) IQR (c)

(18) variability (b)

(19) are all equal (a) → من فاكهة اوى كانت تحت
حسن بس كنانين

(20) it is less affected
to by outliers (b) من الإحصاءات السابقة
متا ووين حتى
على الر

✗
✗