

Lägesmått ur tabell

FACIT

1 a)

| Antal glassar | Frekvens f | $f \cdot x$ |
|------------------|-----------------|-------------|
| 0 | 2 | 0 |
| 1 | 6 | 6 |
| 2 | 5 | 10 |
| 3 | 7 | 21 |
| 4 | 1 | 4 |
| 5 | 3 | 15 |
| 6 | 1 | 6 |
| $n = 25$ | | S:a = 62 |

b) Antalet elever

c) 2,5 st

d) 2 st

e) 6 st

2 a)

| Antal avsnitt | Frekvens f | $f \cdot x$ |
|------------------|-----------------|-------------|
| 2 | 3 | 6 |
| 3 | 3 | 9 |
| 4 | 4 | 16 |
| 5 | 5 | 25 |
| 6 | 2 | 12 |
| 7 | 3 | 21 |
| $n = 20$ | | S:a = 89 |

b) Antalet besökare

c) 4,5 avsnitt

d) 4,5 avsnitt

e) 5 avsnitt