

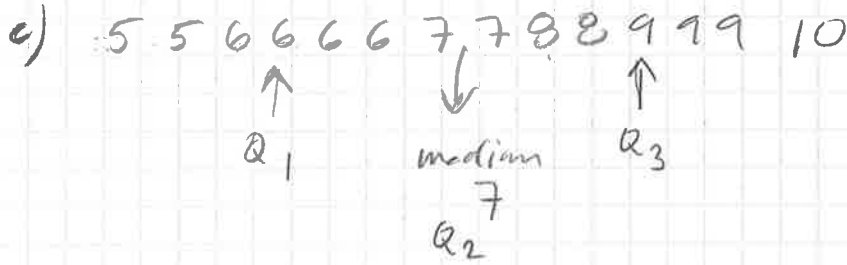
4233

a) $10 - 5 = 5$

b) Totalt i undersökningen $2 + 4 + 2 + 2 + 3 + 1 = 14$ st

Mediemen blir mellan 7-8 personerna

Person nr 7 har 7 poäng } $\Rightarrow \frac{7+7}{2} = 7$
 — 11 — 8 har 7 poäng }

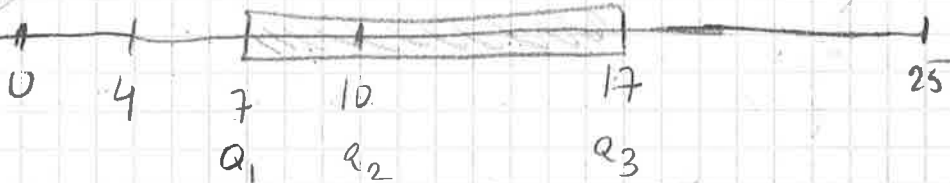


$Q_3 - Q_1 = 9 - 6 = 3$

d) Vanligaste värdet är 6

e) $\frac{101}{14} = 7,2$

4234



4 7 (A) 10 (B) 17 max $\Rightarrow 7 < A < 10$
 $10 < B < 17$

A	B	max
$4 + 7 + A + 10 + B + 17 + \text{max} = 44$		

8 11 \Rightarrow 20

8 12 \Rightarrow 19

8 13 \Rightarrow 18

8 14 \Rightarrow 17

9 11 \Rightarrow 19

9 12 \Rightarrow 18

9 13 \Rightarrow 17

" $3 \cdot 8 + A + B + \text{max} = 37$

" $3 \cdot 8 + 16 + 17 + \text{max} =$

" $A + B + \text{max} = 39$

Svar: Max kan vara 20, 19, 18