

LÄXA 2 Taluppfattning

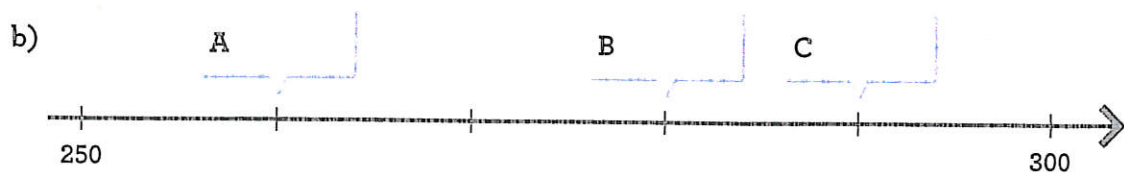
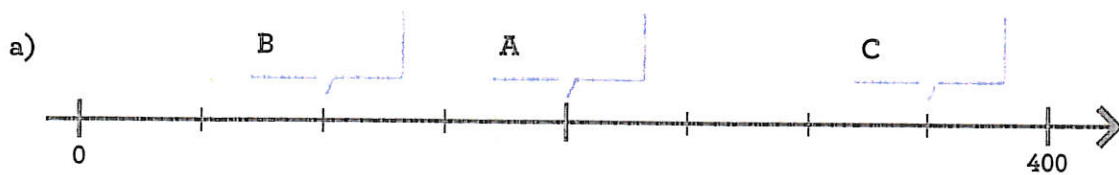


Problemlösning

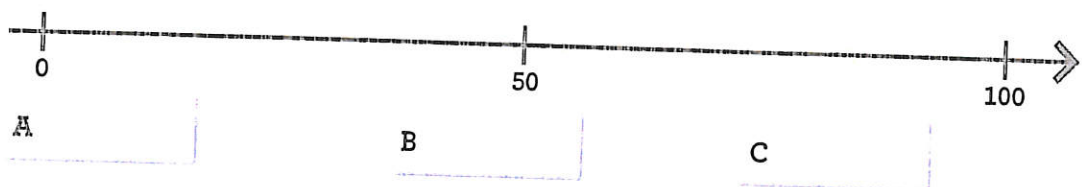
- 1 En bräda ska sågas i sex lika stora bitar.
Hur många sågningar måste man göra?



- 2 Vilka tal pekar pilarna på?



3 a) Markera tre valfria tal på tallinjen med A, B och C. Skriv vilka tal du valt i rutorna.



b) Skriv talen närmast före och efter de valda talen.

_____	A	_____
_____	B	_____
_____	C	_____

4 Vilket tal kommer närmast före och efter

- | | |
|--------------------|----------------------|
| a) _____ 563 _____ | b) _____ 7 470 _____ |
| c) _____ 999 _____ | d) _____ 4 000 _____ |

5 Storleksordna talen. Börja med det minsta talet

8 265 8 562 8 652 8 856 8 125

 **Repetition**

6 Använd alla korten. Skriv det

a) minsta talet du kan bilda _____

b) största talet du kan bilda _____

