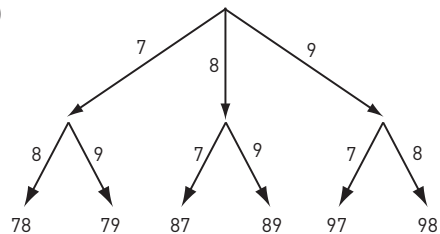


Antal kombinationer

FACIT

1 a)



b) 6 st

c) $3 \cdot 2 \cdot 1$ st

2 a)

4 som hundratals- siffr	5 som hundratals- siffr	6 som hundratals- siffr
444	544	644
445	545	645
446	546	646
454	554	654
455	555	655
456	556	656
464	564	664
465	565	665
466	566	666

b) 27 st

c) $3 \cdot 3 \cdot 3$ st

d) 456

e) 654

3 256 sätt

$(4 \cdot 4 \cdot 4 \cdot 4)$

4 a) 64 st

$(4 \cdot 4 \cdot 4)$

b) 24 st

$(4 \cdot 3 \cdot 2)$