

Ma-läxa torsdag 3/12

Namn: _____

Decimaltalet 27,4 består av
2 tiotal, 7 ental och 4 tiondelar.

tiotal
ental
tiondelar
2 7, 4



27 hela och
4 tiondelar.

Skriv det tal som har

a) 9 ental och 3 tiondelar _____

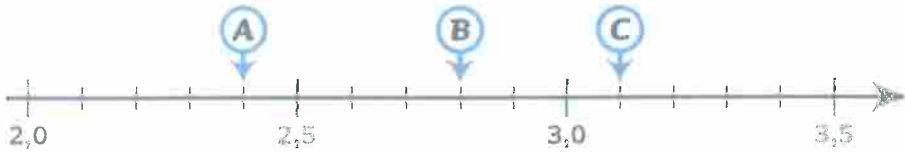
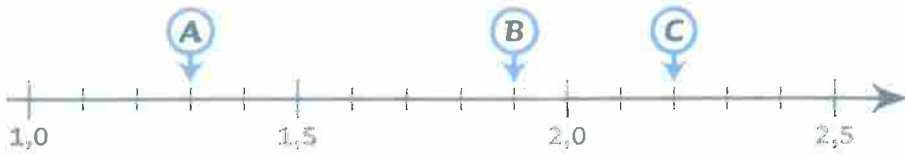
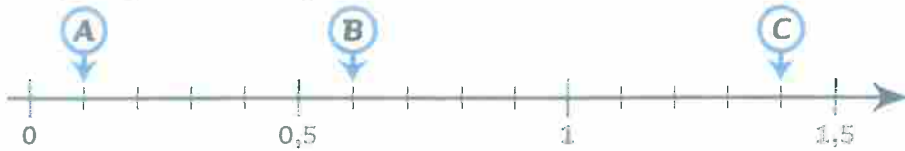
b) 4 ental och 2 tiondelar _____

a) 2 tiotal, 3 ental och 8 tiondelar _____

b) 5 tiotal, 7 ental och 6 tiondelar _____

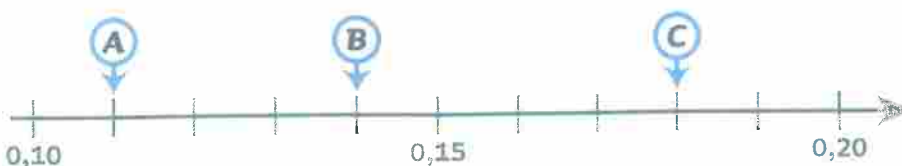
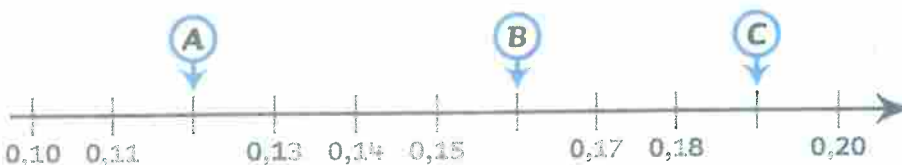
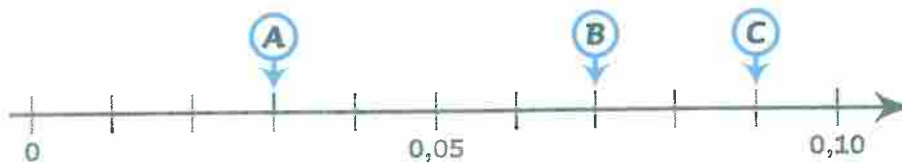
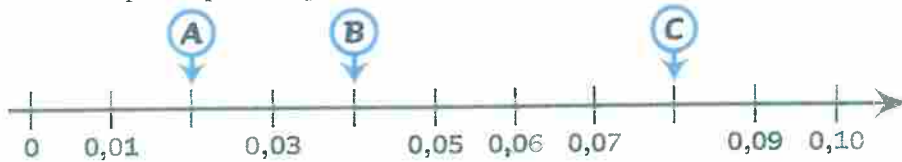
2

Vilka tal pekar pilarna på?



3

Vilka tal pekar pilarna på?



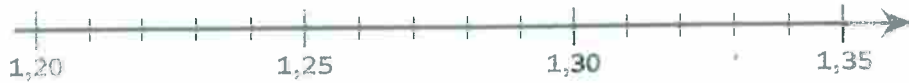
4

Rita pilar som pekar på talen.

a) 1,23

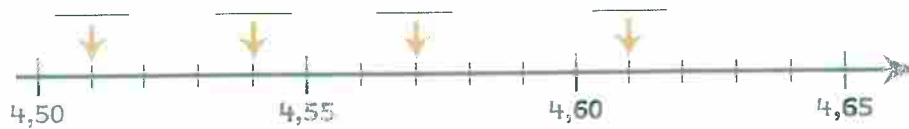
b) 1,27

c) 1,34



5

Vilka tal pekar pilarna på?



6

Skriv talet.

a) 2 ental 7 tiondelar 1 hundraedel _____

b) 9 tiondelar 4 hundraedelar _____

c) 6 ental 3 hundraedelar _____

d) 5 hundraedelar _____

e) 4 tiotal 3 hundraedelar _____

7

Ringa in den sträcka som är längst. Kryssa över den sträcka som är kortast.

1,8 m

0,81 m

1,78 m

1,18 m

8

Skriv sträckorna i storleksordning. Börja med den kortaste.

0,7 m

0,17 m

1,07 m

0,77 m

9

Skriv talen i storleksordning. Börja med det minsta.

1,45

1,54

1,5

1,4