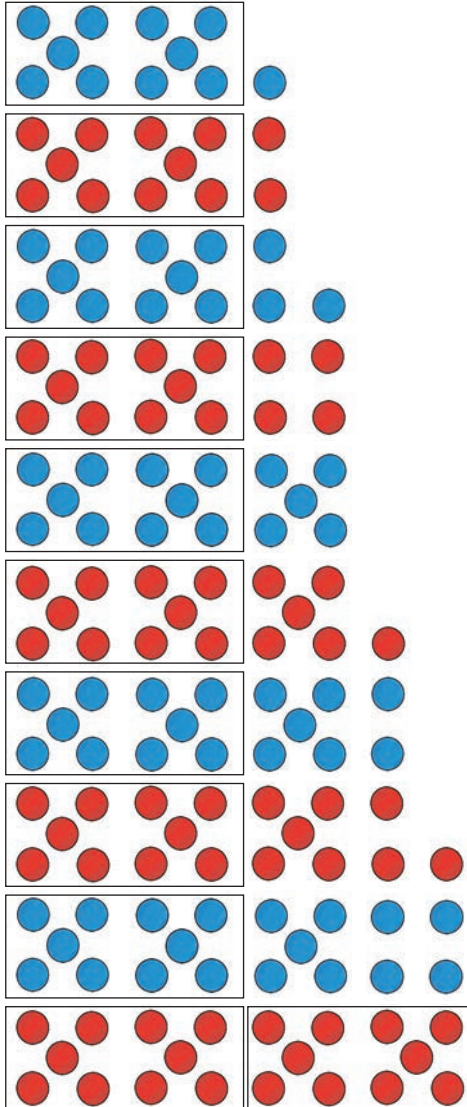


1.

Folytasd a számlálást és a bontást!



$$11 = 10 + 1$$

$$11 = 1 \text{ tízes} + 1 \text{ egyes}$$

$$12 = 10 + 2$$

$$12 = 1 \text{ tízes} + 2 \text{ egyes}$$

$$13 = 10 + 3$$

$$13 = 1 \text{ tízes} + 3 \text{ egyes}$$

$$14 = 10 + 4$$

$$14 = 1 \text{ tízes} + 4 \text{ egyes}$$

$$15 = 10 + 5$$

$$15 = 1 \text{ tízes} + 5 \text{ egyes}$$

$$16 = \boxed{} + \boxed{}$$

$$16 = \boxed{} \text{ tízes} + \boxed{} \text{ egyes}$$

$$17 = \boxed{} + \boxed{}$$

$$17 = \boxed{} \text{ tízes} + \boxed{} \text{ egyes}$$

$$18 = \boxed{} + \boxed{}$$

$$18 = \boxed{} \text{ tízes} + \boxed{} \text{ egyes}$$

$$19 = \boxed{} + \boxed{}$$

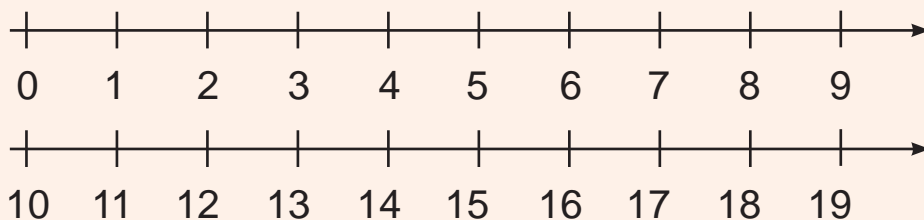
$$19 = \boxed{} \text{ tízes} + \boxed{} \text{ egyes}$$

$$20 = \boxed{} + \boxed{}$$

$$20 = \boxed{} \text{ tízes} + \boxed{} \text{ tízes}$$

2.

a) Hasonlítsd össze a két számegyenest!



b) Mit tapasztaltál? Mondd el!

3.

Tapsolj ennyit!

Dobbants ennyit!

Koppants ennyit!