

OPGAVE 12

1. Skriv mindst 5 forskellige tal mellem 3 og 10, der alle tilhører talmængden N.

2. Skriv mindst 5 forskellige tal mellem -10 og 5, der alle tilhører talmængden Z men ikke talmængden N. _____

3. Skriv mindst 5 forskellige tal mellem -12 og 13, der kun tilhører talmængden Q.

OPGAVE 13

Skriv tallene i den talmængde, de tilhører.

-10 0,8 -4,4 0 $\frac{9}{100}$ 7 5,05 -13,7 $\frac{66}{100}$ 2

