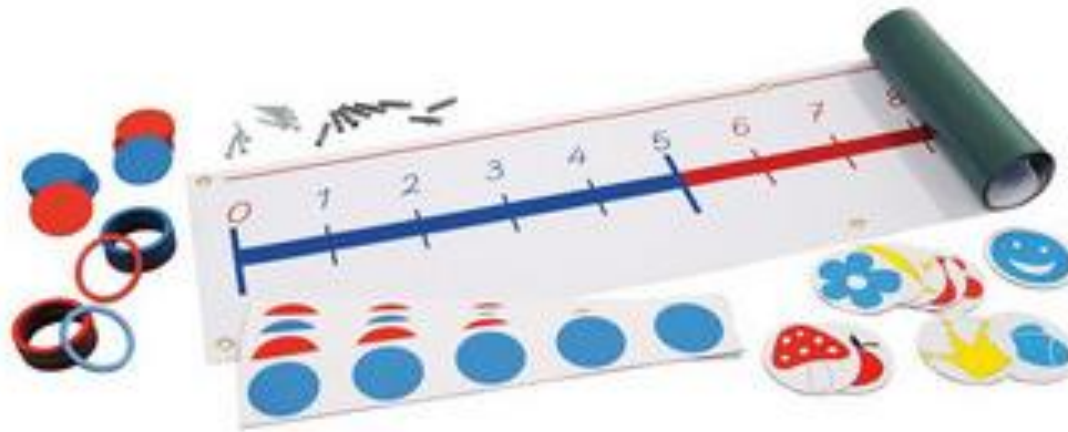




# Material zum Magnet-Zahlenstrahl 0-20



Welche Ziffern sind gemeint?

0 10 20

Nenne die Zahlen **von** 6 bis 11: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen **von** 7 bis 14: \_\_\_\_\_

Wie heißt die fehlende Zahl?

0 10 20

10 \_\_\_ 12 15 \_\_\_ 17 18 \_\_\_ 20

13 \_\_\_ 15 16 \_\_\_ 18 12 \_\_\_ 14

Wie heißen die Zahlennachbarn?

0 10 20

\_\_\_ 14 \_\_\_ \_\_\_ 11 \_\_\_ \_\_\_ 15 \_\_\_

\_\_\_ 12 \_\_\_ \_\_\_ 17 \_\_\_ \_\_\_ 18 \_\_\_

Zahlenstrahl:

- [Magnet-Zahlenstrahl 0 - 20: inklusive Zubehör | BETZOLD](#)

## Handreichung:

### „Welche Ziffern sind gemeint?“:

Die Kinder sollen herausfinden welche Zahlen gemeint sind. Dabei werden die Begrifflichkeiten **von** und **zwischen** trainiert. Der Magnetzahlenstrahl kann dabei als visuelle Hilfe dienen. Es gibt je 4 Aufgabenkarten für „von“ und für „zwischen“ zu den Zahlenräumen 10, 20 und gemischt.

Ziele: Orientierung Zahlenstrahl, Begrifflichkeiten von/zwischen

### Wie heißt die fehlende Zahl/die Zahlennachbarn:

Die Kinder sollen die Zahlennachbarn bzw. die fehlende Zahl herausfinden.

Als Hilfe kann auch hier wieder der Zahlenstrahl dienen.

Es sind Aufgaben im ZR 10 und ZR 20 sowie gemischt vorhanden.

Ziele: Orientierung ZR 10/20 festigen.

### Du startest bei...

Diese Aufgabe ist schon etwas schwieriger.

Die Kinder sollen mit den angegebenen Sprüngen sich am Zahlenstrahl vor- bzw. rückwärts bewegen und aufschreiben, welche Zahlen sie dabei passieren.

Ziele: Sich am Zahlenstrahl flexibel bewegen können.

@teacherswonder



[@teacherswonder](#) • Instagram-Fotos und -Videos

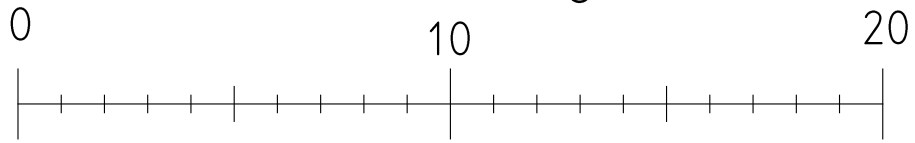
Quellenverzeichnis:

Schriften:

<https://lehrermarktplatz.de/material/21121/schulschrift-abeezee-von-anja-meiners>

Eduki Schriftartenpaket by „Will Software“

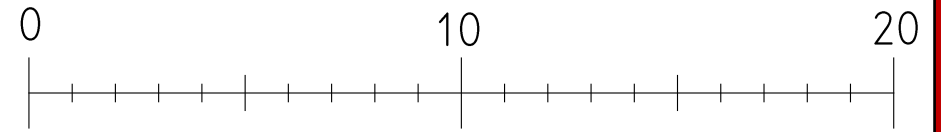
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 3 bis 6: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 2 bis 8: \_\_\_\_\_

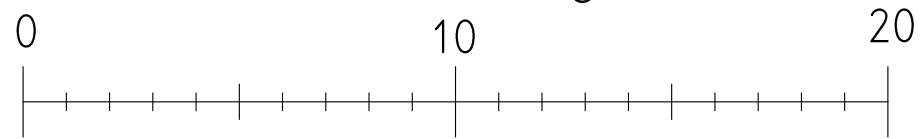
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 8 bis 10: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 1 bis 5: \_\_\_\_\_

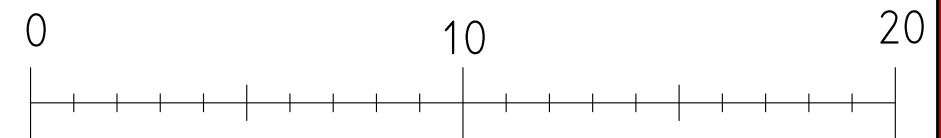
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 4 bis 7: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 6 bis 8: \_\_\_\_\_

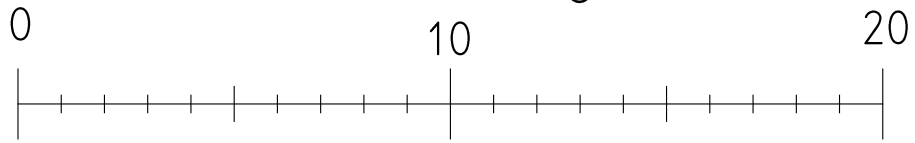
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 3 bis 7: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 0 bis 3: \_\_\_\_\_

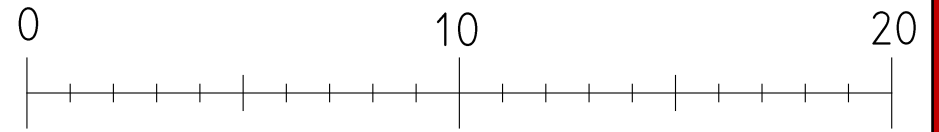
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 12 bis 16: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 14 bis 17: \_\_\_\_\_

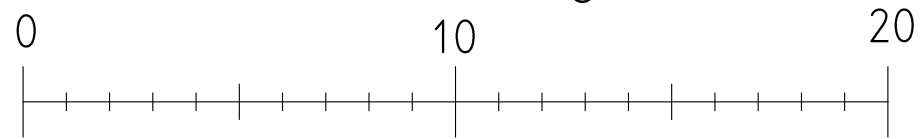
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 10 bis 15: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 13 bis 20: \_\_\_\_\_

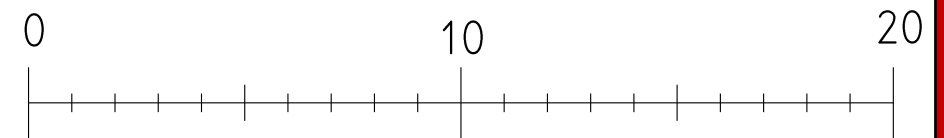
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 13 bis 17: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 11 bis 15: \_\_\_\_\_

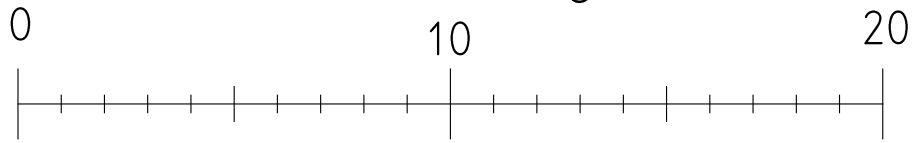
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 16 bis 18: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 14 bis 17: \_\_\_\_\_

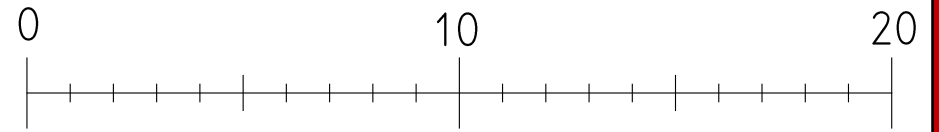
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 6 bis 11: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 7 bis 14: \_\_\_\_\_

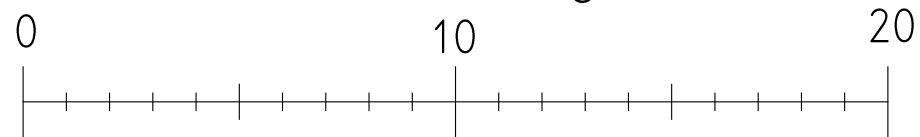
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 10 bis 16: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 8 bis 14: \_\_\_\_\_

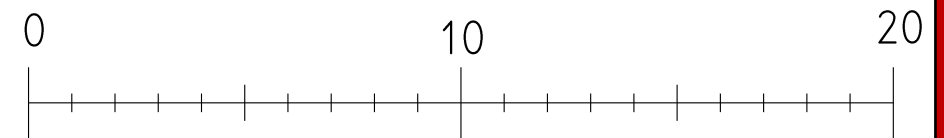
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 8 bis 14: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 2 bis 11: \_\_\_\_\_

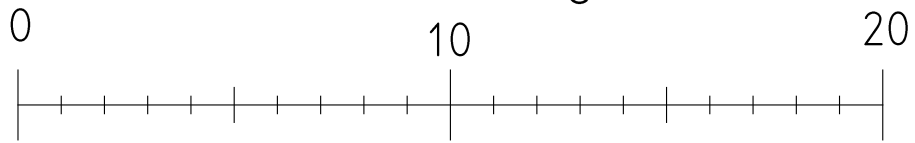
Welche Ziffern sind gemeint?



Nenne die Zahlen von 5 bis 12: \_\_\_\_\_

Nenne die Zahlen von 7 bis 15: \_\_\_\_\_

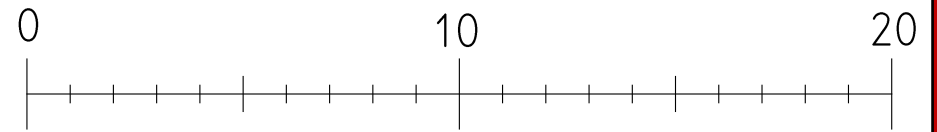
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 2 und 5: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 1 und 6: \_\_\_\_\_

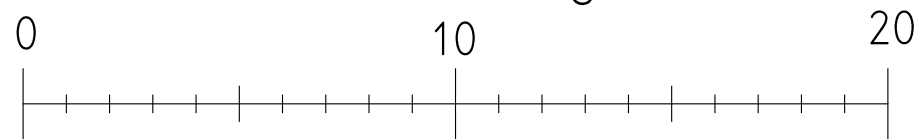
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 8 und 10: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 2 und 6: \_\_\_\_\_

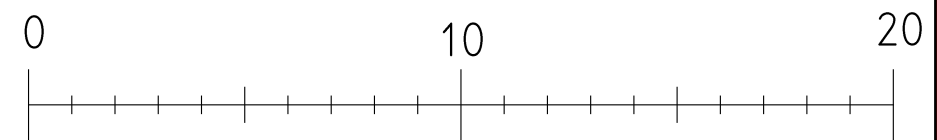
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 0 und 6: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 2 und 8: \_\_\_\_\_

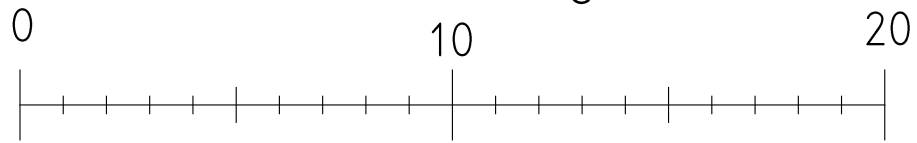
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 1 und 7: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 4 und 8: \_\_\_\_\_

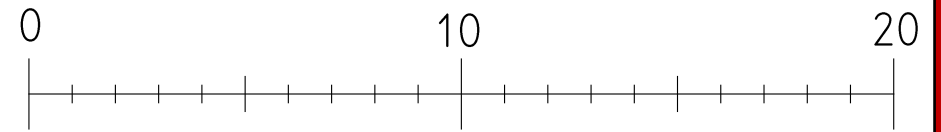
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 11 und 15: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 13 und 16: \_\_\_\_\_

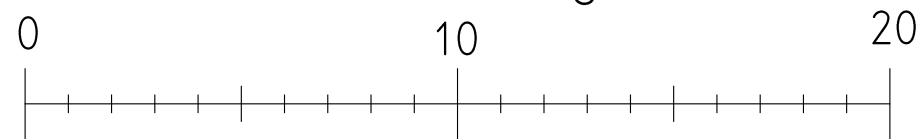
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 10 und 15: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 17 und 20: \_\_\_\_\_

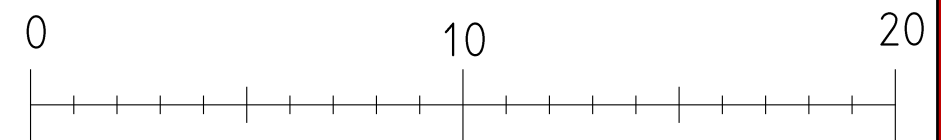
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 13 und 18: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 11 und 14: \_\_\_\_\_

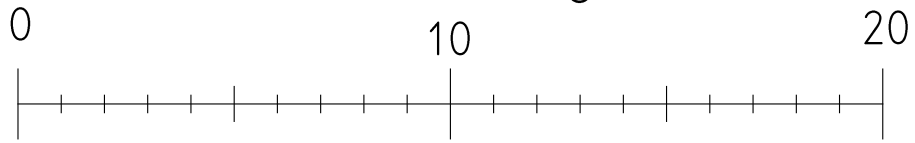
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 17 und 20: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 14 und 18: \_\_\_\_\_

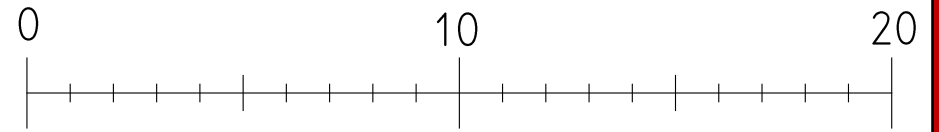
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 8 und 13: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 6 und 11: \_\_\_\_\_

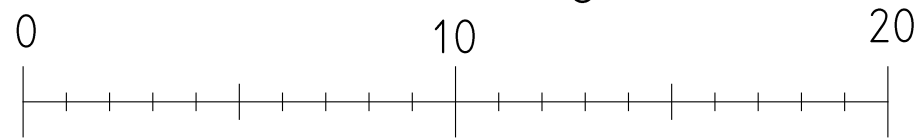
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 7 und 12: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 6 und 15: \_\_\_\_\_

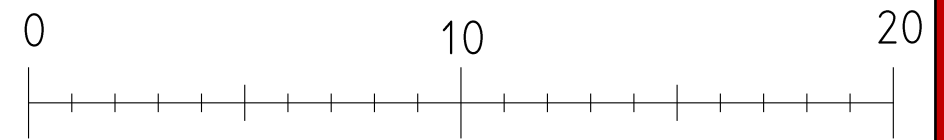
Welche Ziffern sind gemeint?



Die Zahlen **zwischen** 7 und 14: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 5 und 11: \_\_\_\_\_

Welche Ziffern sind gemeint?

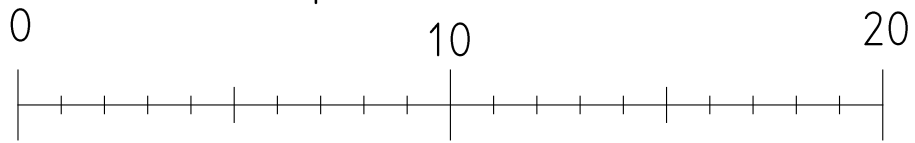


Die Zahlen **zwischen** 8 und 11: \_\_\_\_\_

Die Zahlen **zwischen** 6 und 15: \_\_\_\_\_



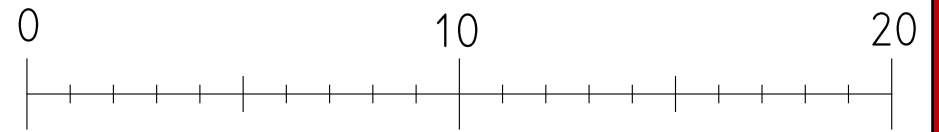
Wie heißt die fehlende Zahl?



6 \_\_\_ 8      4 \_\_\_ 6      3 \_\_\_ 5

0 \_\_\_ 2      8 \_\_\_ 10      1 \_\_\_ 3

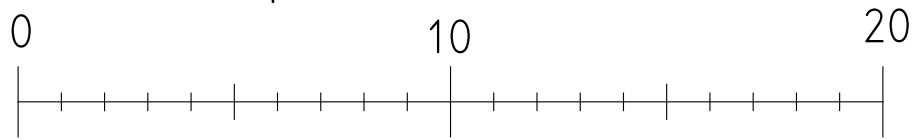
Wie heißt die fehlende Zahl?



2 \_\_\_ 4      5 \_\_\_ 7      8 \_\_\_ 10

4 \_\_\_ 6      6 \_\_\_ 8      0 \_\_\_ 2

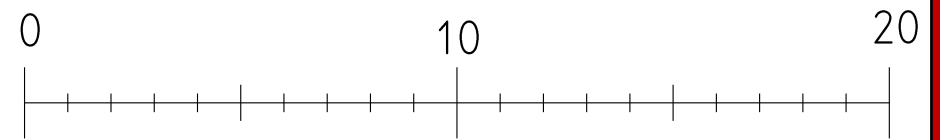
Wie heißen die Zahlennachbarn?



\_\_\_ 7 \_\_\_      \_\_\_ 8 \_\_\_      \_\_\_ 0 \_\_\_

\_\_\_ 5 \_\_\_      \_\_\_ 1 \_\_\_      \_\_\_ 2 \_\_\_

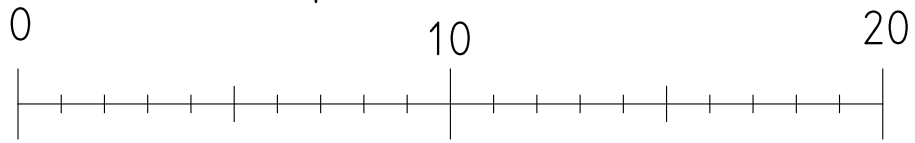
Wie heißen die Zahlennachbarn?



\_\_\_ 4 \_\_\_      \_\_\_ 3 \_\_\_      \_\_\_ 2 \_\_\_

\_\_\_ 6 \_\_\_      \_\_\_ 7 \_\_\_      \_\_\_ 8 \_\_\_

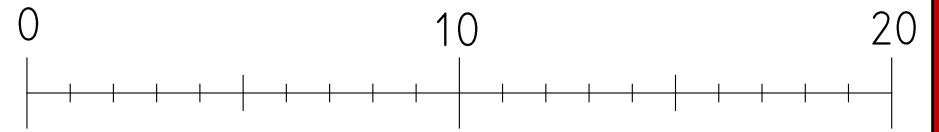
Wie heißt die fehlende Zahl?



12 \_\_\_ 14    14 \_\_\_ 16    15 \_\_\_ 17

16 \_\_\_ 18    11 \_\_\_ 13    18 \_\_\_ 20

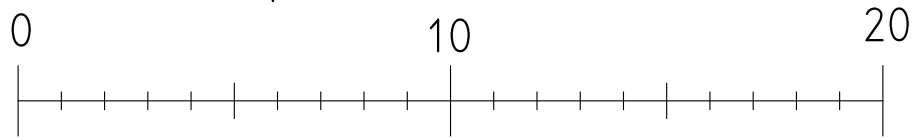
Wie heißt die fehlende Zahl?



10 \_\_\_ 12    15 \_\_\_ 17    18 \_\_\_ 20

13 \_\_\_ 15    16 \_\_\_ 18    12 \_\_\_ 14

Wie heißen die Zahlennachbarn?



\_\_\_ 17 \_\_\_    \_\_\_ 15 \_\_\_    \_\_\_ 16 \_\_\_

\_\_\_ 13 \_\_\_    \_\_\_ 11 \_\_\_    \_\_\_ 18 \_\_\_

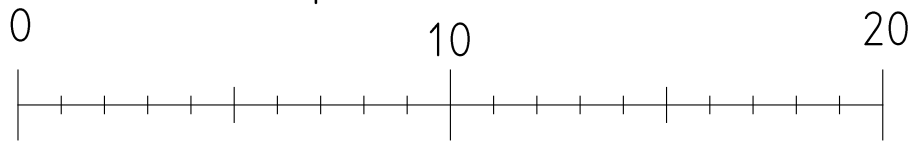
Wie heißen die Zahlennachbarn?



\_\_\_ 14 \_\_\_    \_\_\_ 11 \_\_\_    \_\_\_ 15 \_\_\_

\_\_\_ 12 \_\_\_    \_\_\_ 17 \_\_\_    \_\_\_ 18 \_\_\_

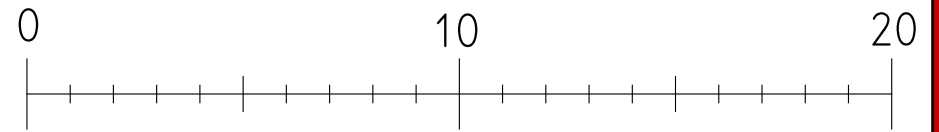
Wie heißt die fehlende Zahl?



5 \_\_\_ 7    12 \_\_\_ 14    18 \_\_\_ 20

15 \_\_\_ 17    8 \_\_\_ 10    3 \_\_\_ 5

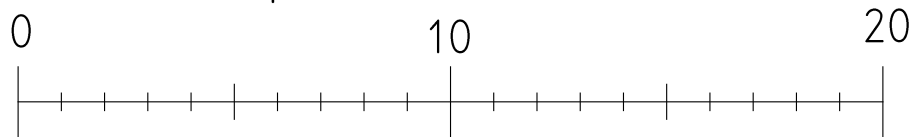
Wie heißt die fehlende Zahl?



16 \_\_\_ 18    0 \_\_\_ 2    1 \_\_\_ 3

6 \_\_\_ 8    13 \_\_\_ 15    11 \_\_\_ 13

Wie heißen die Zahlennachbarn?



\_\_\_ 18 \_\_\_    \_\_\_ 10 \_\_\_    \_\_\_ 8 \_\_\_

\_\_\_ 4 \_\_\_    \_\_\_ 7 \_\_\_    \_\_\_ 15 \_\_\_

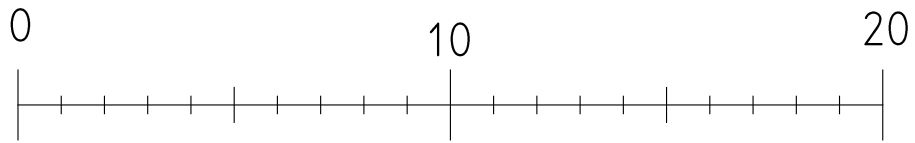
Wie heißen die Zahlennachbarn?



\_\_\_ 6 \_\_\_    \_\_\_ 11 \_\_\_    \_\_\_ 3 \_\_\_

\_\_\_ 12 \_\_\_    \_\_\_ 1 \_\_\_    \_\_\_ 17 \_\_\_

Du startest bei 10



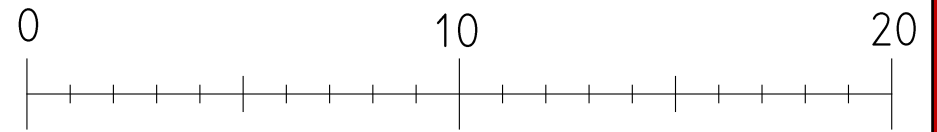
Springe 2er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 20



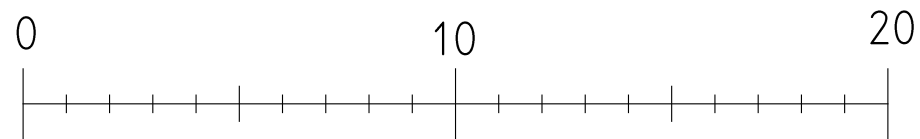
Springe 2er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 12



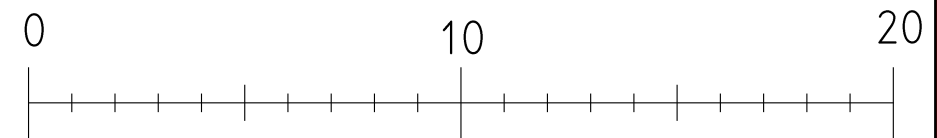
Springe 2er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 18



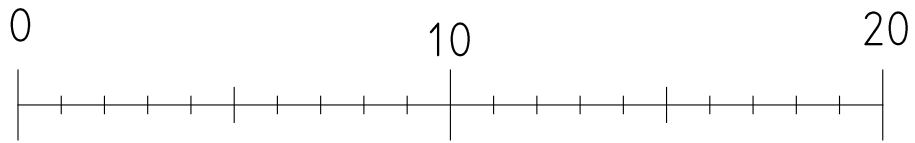
Springe 2er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte zurück : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 0



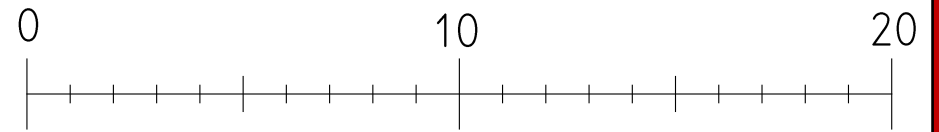
Springe 2er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 10



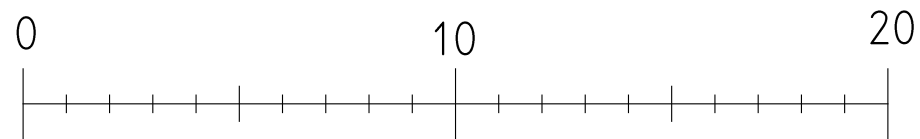
Springe 2er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 1



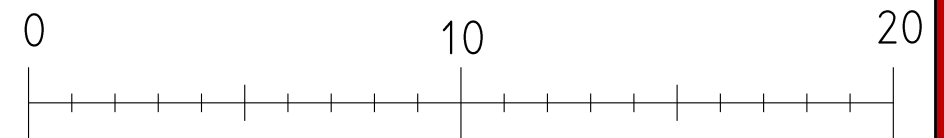
Springe 2er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Du startest bei 11



Springe 2er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Springe 3er Schritte vor: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_