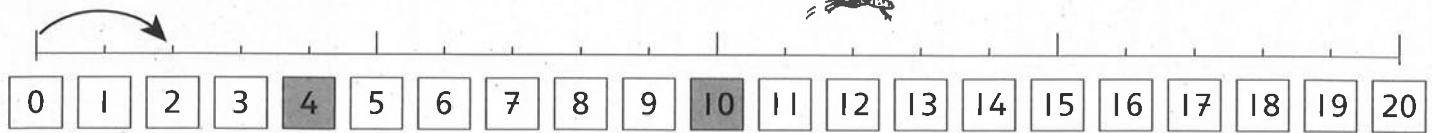


Kleur de vakjes waar je terechtkomt



2 sprongen van 2. Je komt op 4.

4 sprongen van 2. Je komt op ____.

5 sprongen van 2. Je komt op 10.

7 sprongen van 2. Je komt op ____.

3 sprongen van 2. Je komt op ____.

10 sprongen van 2. Je komt op ____.

8 sprongen van 2. Je komt op ____.

9 sprongen van 2. Je komt op ____.

Reken uit

____ x 2 = 8

2 x 2 + 1 = ____

6 x 2 - 1 = ____

____ x 2 = 4

4 x 2 + 1 = ____

8 x 2 - 1 = ____

____ x 2 = 10

7 x 2 + 1 = ____

10 x 2 - 1 = ____

____ x 2 = 2

5 x 2 + 1 = ____

3 x 2 - 1 = ____

____ x 2 = 12

9 x 2 + 1 = ____

7 x 2 - 1 = ____

Reken uit

3 x 2 = ____

5 x 2 = ____

____ x 2 = 12

9 x 2 + 1 = ____

7 x 2 - 1 = ____

Verdeel eerlijk

Deze tweeling wil altijd alles eerlijk delen.

Trek strepen van de tweeling naar de vakken waarin de tweeling alles eerlijk kan delen.

