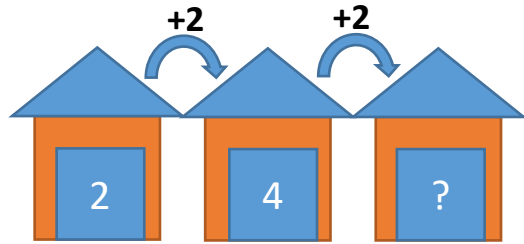
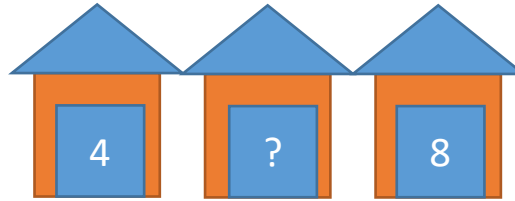


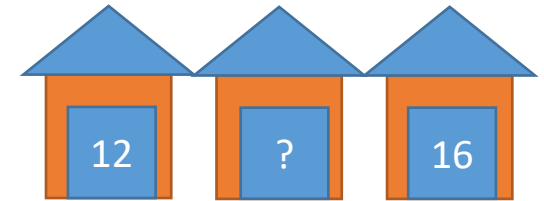
Tel in sprongen van 2.  
Op welk huisnummer wonen de buren met het vraagteken op de deur?



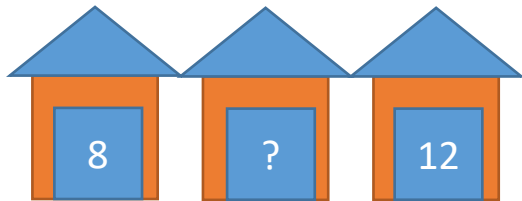
De buren wonen op nummer:



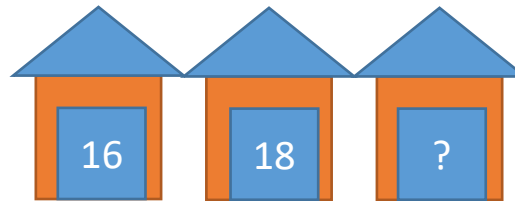
De buren wonen op nummer:



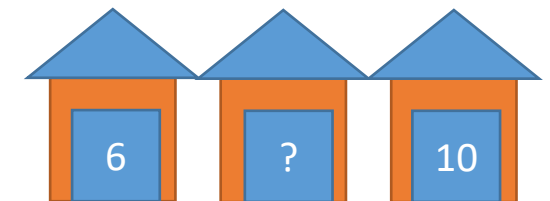
De buren wonen op nummer:



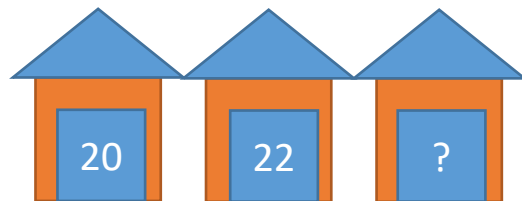
De buren wonen op nummer:



De buren wonen op nummer:



De buren wonen op nummer:



De buren wonen op nummer:

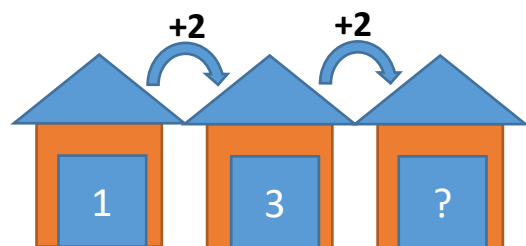
De getallen aan deze kant van de straat zitten allemaal in de tafel van 2. We noemen dit de even getallen.

Handig weetje:  
de even getallen eindigen altijd op 0, 2, 4, 6 of 8.

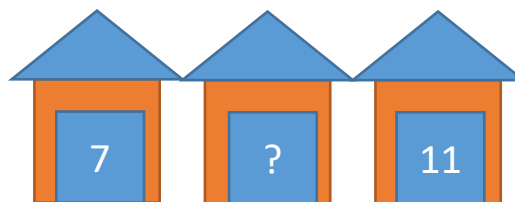


## Tel in sprongen van 2.

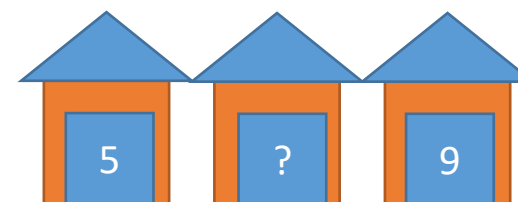
Op welk huisnummer wonen de buren met het vraagteken op de deur?



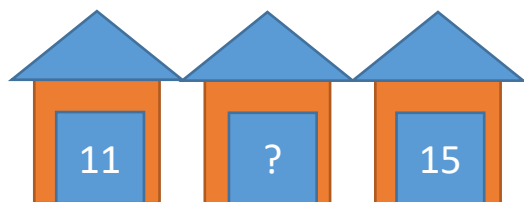
De buren wonen op nummer:



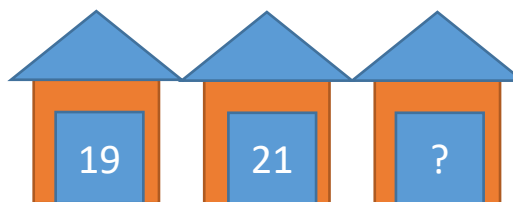
De buren wonen op nummer:



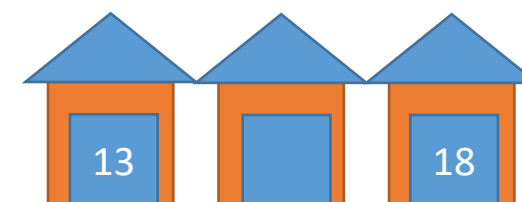
De buren wonen op nummer:



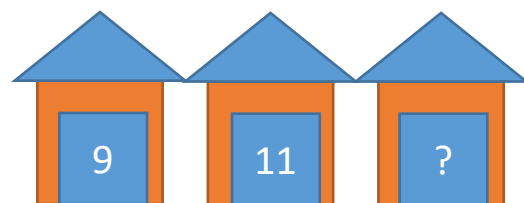
De buren wonen op nummer:



De buren wonen op nummer:



De buren wonen op nummer:



De buren wonen op nummer:

De getallen aan deze kant van de straat zitten niet in de tafel van 2. We noemen dit de oneven getallen.

Handig weetje:

de oneven getallen eindigen altijd op 1, 3, 5, 7 of 9.

