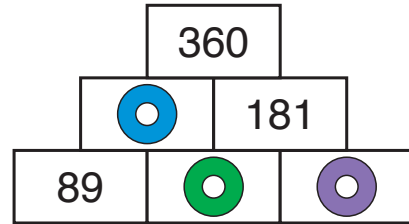
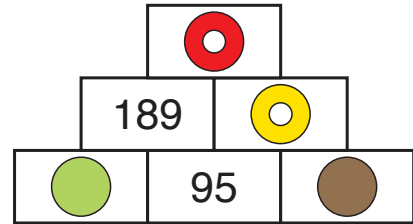
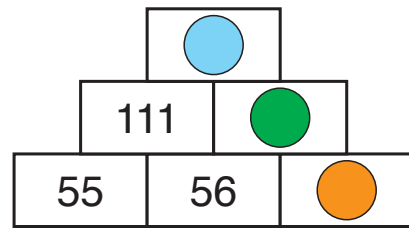
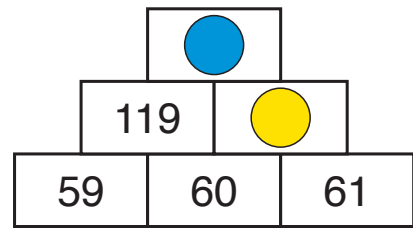
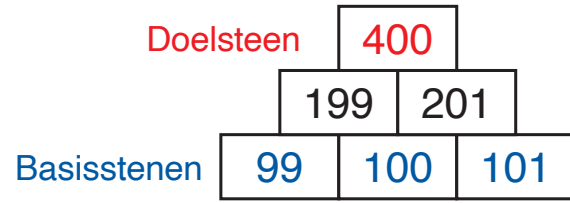


Kaart Inhoud


- 1 **Getallenmuurtjes met opeenvolgende basisstenen**
Bijzondere optellingen oplossen en verkennen
- 2 **Getallenraadsel**
De ontbrekende getallen plaatsen, zodat alle sommen kloppen
- 3 **Vergelijkingen**
De ontbrekende getallen plaatsen, zodat de vergelijkingen kloppen
- 4 **Rekentovenaar – herhaalgetallen keer 9**
Grote getallen keer 9: rekentruc met de tafel van 9
- 5 **Rekentovenaar – herhaalgetallen keer 5**
Grote getallen keer 5: rekentruc met halveren en verdubbelen / snel gedeeld door of keer 2
- 6 **Rekentovenaar – herhaalgetallen keer 11 (1)**
Tientallen snel keer 11: rekentruc met keersommen
- 7 **Rekentovenaar – herhaalgetallen keer 11 (2)**
Tientallen snel keer 11: rekentruc met keersommen
- 8 **Mooie pakketjes**
Patronen herkennen en voortzetten
- 9 **Getallenpiramides**
Getallenpiramides verkennen en doorzien
- 10 **De driehoek van Pascal**
De opbouw van de driehoek van Pascal leren kennen en gebruiken
- 11 **Rekenraadsels met keersommen**
De ontbrekende getallen plaatsen, zodat de sommen kloppen
- 12 **Cijferreeksen**
Opbouw van getallenreeksen doorzien en oefenen
- 13 **Rekenkaarten**
De ontbrekende getallen invullen, zodat alle sommen kloppen
- 14 **Geheimschrift**
De ontbrekende getallen invullen, zodat alle sommen kloppen
- 15 **Cijferend optellen en aftrekken**
De ontbrekende getallen invullen in rekenopgaven en samenhang ontdekken
- 16 **Denksport**
Verhaalsommen begrijpen en wiskundig oplossen

In alle getallenmuurtjes op deze kaart hebben de basisstenen getallen die elkaar opvolgen.

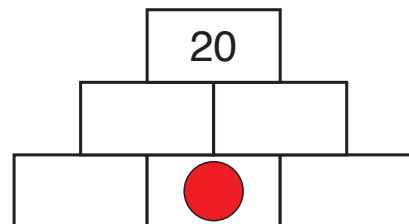
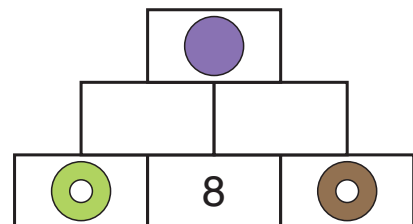


Kijk in elk muurtje eerst goed naar de doelsteen en de middelste basissteen.

De volgende regel geldt:

Als je de middelste basissteen vermenigvuldigt met , dan krijg je de doelsteen.

Pas de regel toe in de volgende muurtjes. Kun je de hele muur vullen?



96

121

113

94

240

380

57

224

90

191

91

179

7

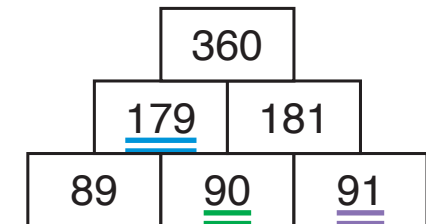
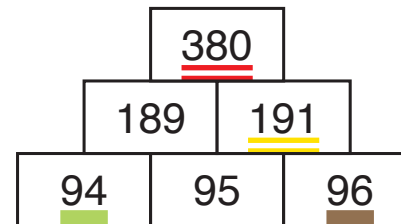
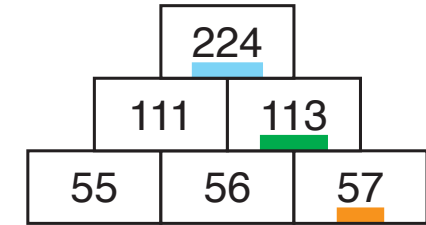
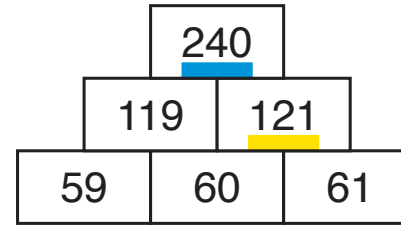
4

32

5

9





Kijk in elk muurtje eerst goed naar de doelsteen en de middelste basissteen.

De volgende regel geldt:

Als je de middelste basissteen met 4 vermenigvuldigt, krijg je de doelsteen.

Pas de regel toe in de volgende muurtjes. Kun je de hele muur vullen?

