

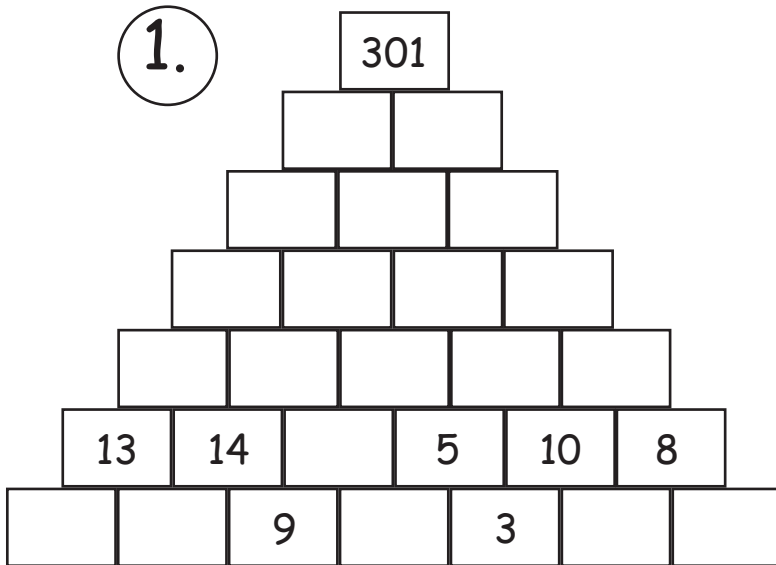
GETALLENPIRAMIDE



Wie wordt de „reken Farao“?

Elke getal is de som van de twee eronder staande nummers (optellen). Schrijf alle berekeningen op een blaadje. Wie als eerste de rekenpiramide juist heeft ingevuld, is de nieuwe reken „Farao“. Je hebt drie kansen - aan de slag!

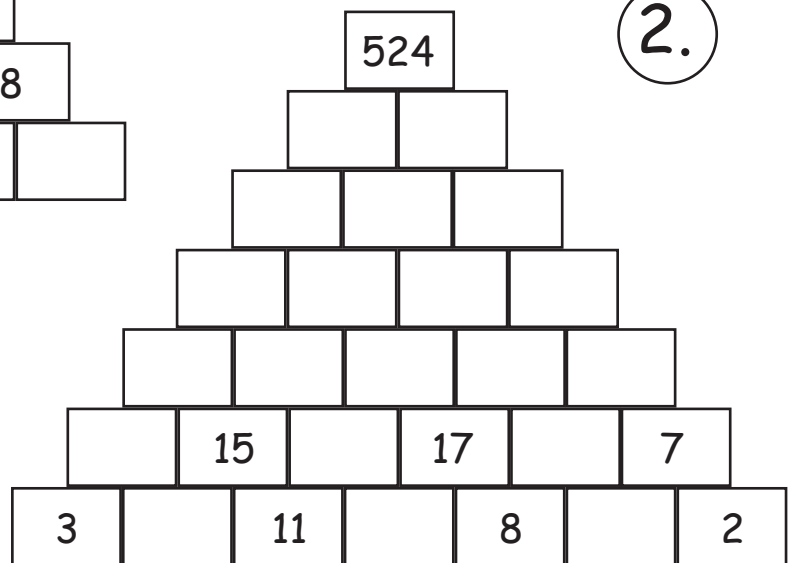
1.



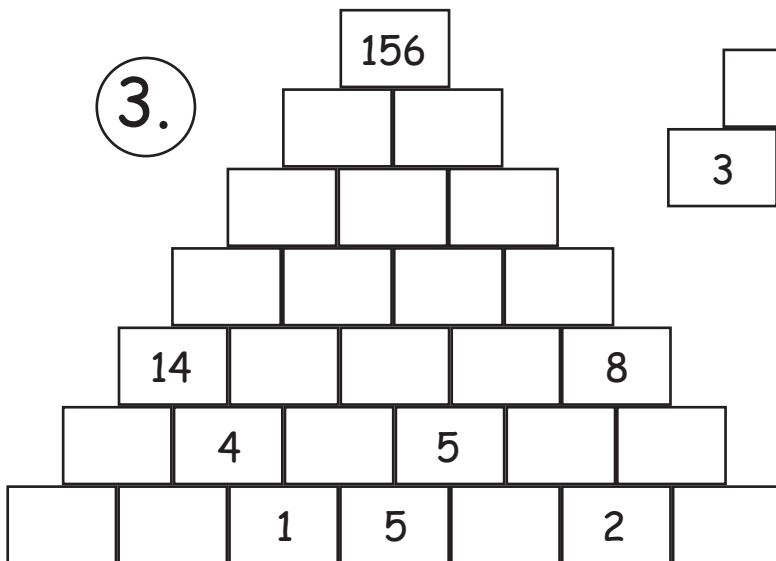
2

1

2.



3.



7

5

Nu wordt het spel omgedraaid - De piramides staan op onderste boven! Elk getal is de uitkomst uit het verschil van de twee erboven liggende getallen (aftrekken). En daar gaan we weer, beginnen maar!

100	2		1	113	109	99
-----	---	--	---	-----	-----	----

1.



	2					
--	---	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--

--	--

--

--



3	58	69	70	2	1	4
---	----	----	----	---	---	---

2.



--	--	--	--	--	--

--	--	--	--

--	--

--

--

26

576	312	501	209	493	188	317
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3.



						129
--	--	--	--	--	--	-----

		8			
--	--	---	--	--	--

--	--	--	--

--	--

	60
--	----

--

