Mathematik



Cerade und ungerade Zahlen

Fabian und Sabrina haben von ihrer Oma 8 Bonbons bekommen.

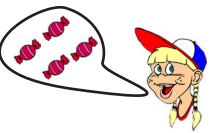
Sie teilen gerecht auf:

Jeder bekommt ____ Bonbons.



Andreas und Alexandra haben von ihrem Opa 9 Bonbons bekommen.

Jeder bekommt ____ Bonbons. Es bleibt ____ Bonbon übrig.





Teile, wenn möglich in zwei gleiche Teile!

	3	
2 = 1 +		

2, 4, 6, 8, usw sind gerade Zahlen! 1, 3, 5, 7, 9, usw sind ungerade Zahlen!

Mathematik



Cerade und ungerade Zahlen

Setze die Zahlenreihe fort!

_2	4	6	8	10	
_12	14				
22				30	
32					
		46			
	54				
					·

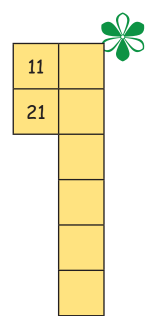




Setze in die leeren Kästchen nur die geraden Zahlen ein!



72			
82			



38	40
48	
	70

52		
62		
		76

70

-0-

