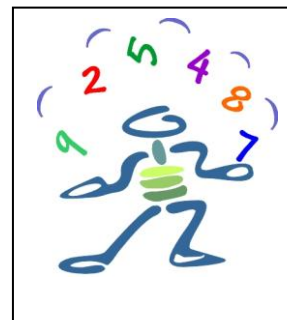


Math 6. Klasse
Kurztest Runde 1
August / September
Dossier 3



Quadratzahlen

Lernziele:

- Quadratzahlen unten auswendig können

Thema	Seite
Theorie	1
Aufgaben	2
Lösungen	3

Test: Donnerstag, 16. September

21 Aufgaben

Zeit: 5 Minuten

Name: _____

Punkte: _____

Quadratzahlen:

1 • 1	1
2 • 2	4
3 • 3	9
4 • 4	16
5 • 5	25
6 • 6	36
7 • 7	49
8 • 8	64
9 • 9	81
10 • 10	100

11 • 11	121
12 • 12	144
13 • 13	169
14 • 14	196
15 • 15	225
16 • 16	256
17 • 17	289
18 • 18	324
19 • 19	361
20 • 20	400

25 • 25	625
30 • 30	900
40 • 40	1600
50 • 50	2500
60 • 60	3600
70 • 70	4900
80 • 80	6400
90 • 90	8100
100 • 100	10000
200 • 200	40000

Quadratzahlen.

1. Schreibe die Ergebnisse auf:

$11 \cdot 11$	
$14 \cdot 14$	
$30 \cdot 30$	
$17 \cdot 17$	
$60 \cdot 60$	
$14 \cdot 14$	
$19 \cdot 19$	
$25 \cdot 25$	
$300 \cdot 300$	

$20 \cdot 20$	
$12 \cdot 12$	
$25 \cdot 25$	
$50 \cdot 50$	
$80 \cdot 80$	
$9 \cdot 9$	
$800 \cdot 800$	
$40 \cdot 40$	
$7 \cdot 7$	

2. Schreibe die Rechnungen auf.

	169
	4900
	100
	10000
	361
	40000
	81
	289

	225
	324
	8100
	256
	1600
	361
	1000000
	6400

Quadratzahlen

$12 \cdot 12$	
$15 \cdot 15$	
$16 \cdot 16$	
$180 \cdot 180$	
$3000 \cdot 3000$	
$70 \cdot 70$	
$600 \cdot 600$	

$14 \cdot 14$	
$500 \cdot 500$	
$19 \cdot 19$	
$40 \cdot 40$	
$17 \cdot 17$	
$11 \cdot 11$	
$20 \cdot 20$	

Schreibe die Rechnungen auf.

	196
	49
	900
	160000
	625
	90000
	324

	225
	3600
	361
	400
	250000
	4000000
	121