

Den lille Gangetabel

$3 \cdot 4$

Bingo

$5 \cdot 2$

$7 \cdot 8$

$8 \cdot 6$

$6 \cdot 9$

$9 \cdot 1$

Af Sanne Pogager



Vejledning

Hver elev får udleveret en bingoplade og et antal centicubes som brikker. Læreren trækker/nævner et resultat. Hvis eleven har et gangestykke, som giver det resultat læreren har udtrukket, må eleven lægge en brik på. Der aftales inden start, om man spiller med én række ad gangen eller hele pladen fuld.

Materialet henvender sig til mellemtrins elever samt til tosprogede elever. Materialet indeholder 30 forskellige bingoplader samt opråbs-gangefacit.

Printvejledning

Print pladerne, evt. 2 plader pr. ark (printindstillinger). Klip dem ud og laminér dem evt. Klip evt. også de 22 opråbs-gangefacit ud, så de trækkes fra en pose eller kryds dem af på oversigten ved opråb.

Til læreren

På de 6 følgende sider ses en oversigt over de 120 gangestykker som indgår i *Den lille Gangetabel*.

På side 11 og 12 ses de 44 facit på de 120 gangestykker, som findes i *Den lille Gangetabel*. Klip evt. disse resultater ud eller kryds dem af her ved opråb.

***Den lille Gangetabel* er rigtig god at træne – så disse 120 gangestykker sidder på ryggraden.**

0 • 0	0 • 1	0 • 2	0 • 3	0 • 4
0 • 5	0 • 6	0 • 7	0 • 8	0 • 9
0 • 10				
1 • 0	1 • 1	1 • 2	1 • 3	1 • 4
1 • 5	1 • 6	1 • 7	1 • 8	1 • 9
1 • 10				

2 • 0	2 • 1	2 • 2	2 • 3	2 • 4
2 • 5	2 • 6	2 • 7	2 • 8	2 • 9
2 • 10				
3 • 0	3 • 1	3 • 2	3 • 3	3 • 4
3 • 5	3 • 6	3 • 7	3 • 8	3 • 9
3 • 10				

4 • 0	4 • 1	4 • 2	4 • 3	4 • 4
4 • 5	4 • 6	4 • 7	4 • 8	4 • 9
4 • 10				
5 • 0	5 • 1	5 • 2	5 • 3	5 • 4
5 • 5	5 • 6	5 • 7	5 • 8	5 • 9
5 • 10				

6 • 0	6 • 1	6 • 2	6 • 3	6 • 4
6 • 5	6 • 6	6 • 7	6 • 8	6 • 9
6 • 10				
7 • 0	7 • 1	7 • 2	7 • 3	7 • 4
7 • 5	7 • 6	7 • 7	7 • 8	7 • 9
7 • 10				

8 • 0	8 • 1	8 • 2	8 • 3	8 • 4
8 • 5	8 • 6	8 • 7	8 • 8	8 • 9
8 • 10				
9 • 0	9 • 1	9 • 2	9 • 3	9 • 4
9 • 5	9 • 6	9 • 7	9 • 8	9 • 9
9 • 10				

10 • 0	10 • 1	10 • 2	10 • 3	10 • 4
10 • 5	10 • 6	10 • 7	10 • 8	10 • 9
10 • 10				

Til udklip og evt. laminering

0	1	2	3	4
5	6	7	8	9
10	12	14	15	16
18	20	21	22	24
25	27	28	30	32

Til udklip og evt. laminering

35	36	40	42	45
48	49	50	54	56
60	63	64	70	72
80	81	90	100	

		1 • 1		0 • 2	4 • 6			0 • 8
	7 • 8		3 • 3			10 • 5		8 • 10
10 • 1		5 • 7		2 • 4			7 • 10	

2 • 0			9 • 4			6 • 0	9 • 1	
		5 • 2		1 • 2	0 • 0			0 • 1
4 • 4	0 • 5			7 • 9			3 • 4	

		3 • 3		8 • 10		8 • 7		1 • 7
	6 • 0	1 • 9				9 • 7	7 • 8	
3 • 6			10 • 5		7 • 9		0 • 8	

	2 • 0			9 • 1	6 • 3			7 • 6
	5 • 8		4 • 0			9 • 7		9 • 0
1 • 5		5 • 0		1 • 2			1 • 4	

5 • 1			5 • 7	3 • 10		10 • 7		
	2 • 10	7 • 8			5 • 5			3 • 6
	8 • 2			6 • 8			0 • 4	3 • 4

		$5 \cdot 2$		$0 \cdot 1$	$1 \cdot 9$			$10 \cdot 2$
	$9 \cdot 0$	$3 \cdot 7$		$10 \cdot 1$		$4 \cdot 5$		
$3 \cdot 10$			$6 \cdot 10$		$2 \cdot 9$		$1 \cdot 4$	

5 • 2			1 • 2		7 • 0		5 • 5	
	7 • 6			5 • 4		5 • 0	4 • 0	
		8 • 1		6 • 7		1 • 7		10 • 3

1 • 4		3 • 10		8 • 0			5 • 9	
	3 • 6		9 • 4			10 • 3		6 • 7
	6 • 0	1 • 9			2 • 4			5 • 4

	0 • 2			6 • 3			10 • 6	8 • 1
	2 • 9	1 • 1			6 • 5			4 • 10
8 • 0			0 • 4	5 • 1		5 • 4		

10 • 7			6 • 1		3 • 1		5 • 7	
	8 • 2			3 • 4		0 • 5	1 • 3	
		10 • 3		5 • 0	6 • 10			8 • 1

5 • 6		4 • 5		9 • 1			8 • 6	
	2 • 9		1 • 5			10 • 2		8 • 2
		0 • 1		4 • 7	5 • 9			2 • 3

$2 \cdot 3$	$10 \cdot 2$			$5 \cdot 3$			$8 \cdot 8$	
		$2 \cdot 7$		$4 \cdot 3$	$5 \cdot 6$			$4 \cdot 5$
$5 \cdot 9$			$10 \cdot 5$	$7 \cdot 1$		$7 \cdot 9$		

		$8 \cdot 5$			$10 \cdot 9$	$5 \cdot 6$		$2 \cdot 10$
$3 \cdot 7$	$3 \cdot 1$			$10 \cdot 6$			$6 \cdot 3$	
		$6 \cdot 5$	$9 \cdot 8$			$8 \cdot 0$		$3 \cdot 3$

8 • 9		7 • 10			9 • 6	3 • 0		
	7 • 6		2 • 6			7 • 2		3 • 7
	5 • 10			0 • 4		6 • 10	1 • 5	

1 • 3			2 • 3		5 • 3			2 • 6
	9 • 6		7 • 0		0 • 3	9 • 10		
	4 • 10		3 • 0	3 • 9			9 • 8	

2 • 4			4 • 1		6 • 1		7 • 5	
	7 • 10	10 • 8			9 • 9	3 • 0		
	10 • 4		4 • 4	2 • 7			9 • 5	

9 • 9		4 • 1		4 • 10		9 • 6		
	4 • 6		9 • 5			0 • 10		10 • 8
	7 • 4	1 • 3		10 • 0			2 • 6	

		$3 \cdot 8$			$10 \cdot 8$	$9 \cdot 4$		$0 \cdot 10$
$5 \cdot 1$	$4 \cdot 2$			$1 \cdot 1$			$8 \cdot 9$	
		$0 \cdot 3$	$6 \cdot 7$		$4 \cdot 8$			$4 \cdot 1$

	$2 \cdot 5$		$8 \cdot 10$	$3 \cdot 8$			$8 \cdot 8$	
	$3 \cdot 1$	$4 \cdot 2$			$0 \cdot 5$	$6 \cdot 6$		
$10 \cdot 7$			$5 \cdot 5$		$0 \cdot 0$		$9 \cdot 5$	

		$2 \cdot 5$		$8 \cdot 5$		$6 \cdot 2$	$5 \cdot 10$	
	$9 \cdot 10$		$4 \cdot 7$			$9 \cdot 9$		$10 \cdot 4$
$8 \cdot 8$		$10 \cdot 0$		$9 \cdot 2$		$4 \cdot 2$		

		$7 \cdot 1$	$0 \cdot 8$			$10 \cdot 10$		$1 \cdot 6$
	$2 \cdot 2$			$3 \cdot 9$		$0 \cdot 7$	$8 \cdot 5$	
	$10 \cdot 6$	$7 \cdot 4$			$8 \cdot 9$			$8 \cdot 3$

	$3 \cdot 2$	$2 \cdot 5$		$2 \cdot 7$			$4 \cdot 9$	
	$1 \cdot 6$			$7 \cdot 5$		$7 \cdot 3$		$6 \cdot 9$
$10 \cdot 4$		$7 \cdot 2$		$2 \cdot 1$		$2 \cdot 2$		

	0 • 2		6 • 1	8 • 6			2 • 8	
6 • 4		0 • 10			3 • 2	4 • 3		
4 • 0			1 • 0		7 • 4		2 • 2	

	6 • 4		7 • 1			0 • 9		4 • 9
	2 • 1			6 • 9	4 • 6		7 • 2	
		1 • 6		2 • 8	9 • 8			1 • 0

	10 • 10		4 • 7	2 • 10			9 • 7	
	8 • 3	10 • 1			6 • 5	7 • 0		
0 • 0			9 • 3		7 • 7			6 • 8

	$2 \cdot 8$	$10 \cdot 0$		$8 \cdot 4$			$1 \cdot 10$	
	$10 \cdot 9$		$9 \cdot 2$			$0 \cdot 9$		$10 \cdot 10$
$6 \cdot 8$		$3 \cdot 5$		$6 \cdot 2$		$6 \cdot 6$		

		$1 \cdot 10$	$4 \cdot 9$		$3 \cdot 2$			$9 \cdot 10$
	$5 \cdot 10$			$3 \cdot 9$		$0 \cdot 7$	$6 \cdot 6$	
	$0 \cdot 6$	$8 \cdot 6$			$9 \cdot 2$			$1 \cdot 8$

	$5 \cdot 8$			$8 \cdot 3$		$6 \cdot 2$	$1 \cdot 10$	
		$0 \cdot 9$			$1 \cdot 7$	$8 \cdot 7$		$2 \cdot 0$
$2 \cdot 1$			$4 \cdot 4$		$1 \cdot 0$			$8 \cdot 4$

	$8 \cdot 4$	$0 \cdot 7$		$6 \cdot 9$			$7 \cdot 3$	
	$9 \cdot 3$		$0 \cdot 6$			$1 \cdot 8$		$6 \cdot 4$
$5 \cdot 8$		$3 \cdot 5$		$9 \cdot 0$		$7 \cdot 7$		

	0 • 6		8 • 7		5 • 3			7 • 5
	7 • 7			9 • 3		1 • 8	4 • 3	
		10 • 9			7 • 3		3 • 8	3 • 5

Udgivelsen

Tak fordi du hentede mit materiale.

Hvis du skulle have spørgsmål eller kommentarer til mit materiale, er du meget velkommen til at skrive til mig på denne mail:

sannepogager@gmail.com

Illustrationer

Materialet er udarbejdet i PowerPoint og illustrationerne er hentet her:

