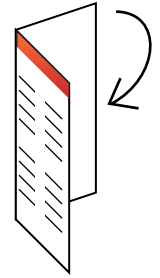


Het tafelkaartje is een kaartje met daarop een overzicht van de tafels 1 t/m 10. De antwoorden die open zijn gelaten staan al bij een 'lage' tafel vermeld.
 Bijvoorbeeld: het antwoord op 4 x 7 staat al bij 7 x 4

Dit kaartje kunt u printen en uitknippen volgens de buitenste snijtekens. Vervolgens vouwt u het over de middelste vouwlijn. Als u het daarna lamineert (plastificeert) heeft de leerling een perfecte tafelkaart.



		Tafelkaartje 1 - 6			Tafelkaartje 7 - 10		
knip- / snijlijn	1 x 1 =	1 x 2 =	1 x 3 =	1 x 7 =	1 x 8 =	1 x 9 =	
	2 x 1 =	2 x 2 = 4	2 x 3 =	2 x 7 =	2 x 8 =	2 x 9 =	
	3 x 1 =	3 x 2 = 6	3 x 3 = 9	3 x 7 =	3 x 8 =	3 x 9 =	
	4 x 1 =	4 x 2 = 8	4 x 3 = 12	4 x 7 =	4 x 8 =	4 x 9 =	
	5 x 1 =	5 x 2 = 10	5 x 3 = 15	5 x 7 =	5 x 8 =	5 x 9 =	
	6 x 1 =	6 x 2 = 12	6 x 3 = 18	6 x 7 =	6 x 8 =	6 x 9 =	
	7 x 1 =	7 x 2 = 14	7 x 3 = 21	7 x 7 = 49	7 x 8 =	7 x 9 =	
	8 x 1 =	8 x 2 = 16	8 x 3 = 24	8 x 7 = 56	8 x 8 = 64	8 x 9 =	
	9 x 1 =	9 x 2 = 18	9 x 3 = 27	9 x 7 = 63	9 x 8 = 72	9 x 9 = 81	
	10 x 1 =	10 x 2 = 20	10 x 3 = 30	10 x 7 = 70	10 x 8 = 80	10 x 9 = 90	
knip- / snijlijn	1 x 4 =	1 x 5 =	1 x 6 =	1 x 10 =			
	2 x 4 =	2 x 5 =	2 x 6 =	2 x 10 =			
	3 x 4 =	3 x 5 =	3 x 6 =	3 x 10 =			
	4 x 4 = 16	4 x 5 =	4 x 6 =	4 x 10 =			
	5 x 4 = 20	5 x 5 = 25	5 x 6 =	5 x 10 =			
	6 x 4 = 24	6 x 5 = 30	6 x 6 = 36	6 x 10 =			
	7 x 4 = 28	7 x 5 = 35	7 x 6 = 42	7 x 10 =			
	8 x 4 = 32	8 x 5 = 40	8 x 6 = 48	8 x 10 =			
	9 x 4 = 36	9 x 5 = 45	9 x 6 = 54	9 x 10 =			
	10 x 4 = 40	10 x 5 = 50	10 x 6 = 60	10 x 10 =			
	knip- / snijlijn			knip- / snijlijn			
	vouwlijn						