

2 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 2-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

2	4		
			16

$$2 + 2 + 2 + 2 = \text{-----} \times 2$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \text{-----} \times 2 = \text{-----}$$

$$2 \times 7 = \text{-----} \quad 2 \times 4 = \text{-----} \quad 2 \times 5 = \text{-----}$$

$$2 \times 2 = \text{-----} \quad 2 \times 3 = \text{-----} \quad 2 \times 10 = \text{-----}$$

$$2 \times 8 = \text{-----} \quad 2 \times 0 = \text{-----} \quad 4 \times 2 = \text{-----}$$

$$10 \times 2 = \text{-----} \quad 1 \times 2 = \text{-----} \quad 6 \times 2 = \text{-----}$$

$$2 \times \text{-----} = 8 \quad 2 \times \text{-----} = 16 \quad 2 \times \text{-----} = 20$$

$$2 \times \text{-----} = 6 \quad 2 \times \text{-----} = 0 \quad 2 \times \text{-----} = 18$$

$$2 \times \text{-----} = 2 \quad 2 \times \text{-----} = 12 \quad 2 \times \text{-----} = 4$$

3 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 3-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

3	6		
			24

$$3 + 3 + 3 + 3 = \text{-----} \times 3$$

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \text{-----} \times 3 = \text{-----}$$

$$3 \times 8 = \text{-----} \quad 3 \times 4 = \text{-----} \quad 3 \times 5 = \text{-----}$$

$$3 \times 7 = \text{-----} \quad 3 \times 0 = \text{-----} \quad 3 \times 6 = \text{-----}$$

$$3 \times 2 = \text{-----} \quad 3 \times 3 = \text{-----} \quad 1 \times 3 = \text{-----}$$

$$10 \times 3 = \text{-----} \quad 4 \times 3 = \text{-----} \quad 6 \times 3 = \text{-----}$$

$$3 \times \text{-----} = 9 \quad 3 \times \text{-----} = 3 \quad 3 \times \text{-----} = 30$$

$$3 \times \text{-----} = 15 \quad 3 \times \text{-----} = 18 \quad 3 \times \text{-----} = 27$$

$$3 \times \text{-----} = 0 \quad 3 \times \text{-----} = 12 \quad 3 \times \text{-----} = 24$$

4 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 4-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

4	8		
			32

$$4 + 4 + 4 + 4 = \text{-----} \times 4$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \text{-----} \times 4 = \text{-----}$$

$$4 \times 7 = \text{-----} \quad 4 \times 4 = \text{-----} \quad 4 \times 5 = \text{-----}$$

$$4 \times 6 = \text{-----} \quad 4 \times 8 = \text{-----} \quad 4 \times 10 = \text{-----}$$

$$4 \times 3 = \text{-----} \quad 4 \times 0 = \text{-----} \quad 4 \times 2 = \text{-----}$$

$$10 \times 4 = \text{-----} \quad 1 \times 4 = \text{-----} \quad 6 \times 4 = \text{-----}$$

$$4 \times \text{-----} = 8 \quad 4 \times \text{-----} = 16 \quad 4 \times \text{-----} = 20$$

$$4 \times \text{-----} = 24 \quad 4 \times \text{-----} = 28 \quad 4 \times \text{-----} = 0$$

$$4 \times \text{-----} = 32 \quad 4 \times \text{-----} = 12 \quad 4 \times \text{-----} = 36$$

5 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 5-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

5		15	
			40

$$5 + 5 + 5 = \text{----} \times 5$$

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \text{----} \times 5 = \text{----}$$

$$5 \times 2 = \text{-----} \quad 5 \times 4 = \text{-----} \quad 5 \times 5 = \text{-----}$$

$$5 \times 7 = \text{-----} \quad 5 \times 3 = \text{-----} \quad 5 \times 6 = \text{-----}$$

$$5 \times 8 = \text{-----} \quad 5 \times 0 = \text{-----} \quad 1 \times 5 = \text{-----}$$

$$10 \times 5 = \text{-----} \quad 7 \times 5 = \text{-----} \quad 8 \times 5 = \text{-----}$$

$$5 \times \text{----} = 35 \quad 5 \times \text{----} = 40 \quad 5 \times \text{----} = 30$$

$$5 \times \text{----} = 15 \quad 5 \times \text{----} = 25 \quad 5 \times \text{----} = 50$$

$$5 \times \text{----} = 0 \quad 5 \times \text{----} = 10 \quad 5 \times \text{----} = 20$$

6 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 6-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

6	12		
			48

$$6 + 6 + 6 + 6 + 6 = \text{-----} \times 6$$

$$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 = \text{-----} \times 6 = \text{-----}$$

$$6 \times 7 = \text{-----} \quad 6 \times 4 = \text{-----} \quad 6 \times 5 = \text{-----}$$

$$6 \times 6 = \text{-----} \quad 6 \times 8 = \text{-----} \quad 6 \times 10 = \text{-----}$$

$$6 \times 3 = \text{-----} \quad 6 \times 0 = \text{-----} \quad 6 \times 2 = \text{-----}$$

$$10 \times 6 = \text{-----} \quad 7 \times 6 = \text{-----} \quad 9 \times 6 = \text{-----}$$

$$6 \times \text{-----} = 12 \quad 6 \times \text{-----} = 6 \quad 6 \times \text{-----} = 30$$

$$6 \times \text{-----} = 24 \quad 6 \times \text{-----} = 18 \quad 6 \times \text{-----} = 0$$

$$6 \times \text{-----} = 36 \quad 6 \times \text{-----} = 60 \quad 6 \times \text{-----} = 42$$

7 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 7-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

7		21	
		42	

$$7 + 7 + 7 = \text{-----} \times 7$$

$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \text{-----} \times 7 = \text{-----}$$

$$7 \times 2 = \text{-----} \quad 7 \times 4 = \text{-----} \quad 7 \times 5 = \text{-----}$$

$$7 \times 7 = \text{-----} \quad 7 \times 3 = \text{-----} \quad 7 \times 6 = \text{-----}$$

$$7 \times 8 = \text{-----} \quad 7 \times 0 = \text{-----} \quad 1 \times 7 = \text{-----}$$

$$7 \times 9 = \text{-----} \quad 6 \times 7 = \text{-----} \quad 8 \times 7 = \text{-----}$$

$$7 \times \text{-----} = 35 \quad 7 \times \text{-----} = 49 \quad 7 \times \text{-----} = 28$$

$$7 \times \text{-----} = 14 \quad 7 \times \text{-----} = 21 \quad 7 \times \text{-----} = 70$$

$$7 \times \text{-----} = 0 \quad 7 \times \text{-----} = 42 \quad 7 \times \text{-----} = 63$$

8 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 8-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

8		24	
		56	

$$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \text{-----} \times 8$$

$$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \text{-----} \times 8 = \text{-----}$$

$$8 \times 7 = \text{-----} \quad 8 \times 4 = \text{-----} \quad 8 \times 5 = \text{-----}$$

$$8 \times 6 = \text{-----} \quad 8 \times 8 = \text{-----} \quad 8 \times 10 = \text{-----}$$

$$8 \times 3 = \text{-----} \quad 8 \times 0 = \text{-----} \quad 8 \times 2 = \text{-----}$$

$$8 \times 6 = \text{-----} \quad 7 \times 8 = \text{-----} \quad 9 \times 8 = \text{-----}$$

$$8 \times \text{-----} = 32 \quad 8 \times \text{-----} = 16 \quad 8 \times \text{-----} = 48$$

$$8 \times \text{-----} = 24 \quad 8 \times \text{-----} = 40 \quad 8 \times \text{-----} = 0$$

$$8 \times \text{-----} = 8 \quad 8 \times \text{-----} = 64 \quad 8 \times \text{-----} = 56$$

9 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med 9 i 10-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

9	18		

$$9 + 9 + 9 + 9 = \text{-----} \times 9$$

$$9 + 9 + 9 + 9 + 9 = \text{-----} \times 9 = \text{-----}$$

$$9 \times 6 = \text{-----} \quad 9 \times 4 = \text{-----} \quad 9 \times 7 = \text{-----}$$

$$9 \times 9 = \text{-----} \quad 9 \times 3 = \text{-----} \quad 9 \times 10 = \text{-----}$$

$$9 \times 8 = \text{-----} \quad 9 \times 5 = \text{-----} \quad 6 \times 9 = \text{-----}$$

$$8 \times 9 = \text{-----} \quad 0 \times 9 = \text{-----} \quad 4 \times 9 = \text{-----}$$

$$9 \times \text{-----} = 63 \quad 9 \times \text{-----} = 81 \quad 9 \times \text{-----} = 36$$

$$9 \times \text{-----} = 90 \quad 9 \times \text{-----} = 27 \quad 9 \times \text{-----} = 18$$

$$9 \times \text{-----} = 0 \quad 9 \times \text{-----} = 45 \quad 9 \times \text{-----} = 54$$

10 - TABEL

Farvelæg de tal, der er med i 10-tabellen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Udfyld tabellen:

10	20		
			80

$$10 + 10 + 10 = \text{-----} \times 10$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 = \text{-----} \times 10 = \text{-----}$$

$$10 \times 5 = \text{-----} \quad 10 \times 4 = \text{-----} \quad 10 \times 7 = \text{-----}$$

$$10 \times 9 = \text{-----} \quad 10 \times 3 = \text{-----} \quad 10 \times 10 = \text{-----}$$

$$10 \times 8 = \text{-----} \quad 10 \times 0 = \text{-----} \quad 4 \times 10 = \text{-----}$$

$$8 \times 10 = \text{-----} \quad 5 \times 10 = \text{-----} \quad 6 \times 10 = \text{-----}$$

$$10 \times \text{-----} = 50 \quad 10 \times \text{-----} = 80 \quad 10 \times \text{-----} = 30$$

$$10 \times \text{-----} = 60 \quad 10 \times \text{-----} = 0 \quad 10 \times \text{-----} = 100$$

$$10 \times \text{-----} = 20 \quad 10 \times \text{-----} = 70 \quad 10 \times \text{-----} = 40$$

TABEL TRÆNING

En anderledes måde at træne tabeller på.

1. første opgave er der fokus på, at de finder et mønster.

2. opgave er tabellen i rækkefølge.

3. opgave er forståelse af, at gange er gentaget plus.

4. opgave er træning af resultater og ikke blot rækkefølge.

5. opgave er division, uden at de opdager det 😊

Vi har haft fokus på en ny tabel hver uge. Og fredag har vi så lavet denne i skolen som evaluering.

Man kan også udvælge de tabeller, man synes er vigtige, eller som skal trænes ekstra.

God fornøjelse
SkoleGuf.com



TAK FOR DOWNLOADING AF
VORES MATERIALE, SOM ER UDARBEJDET AF SKOLEGUF.COM

KOPIERING MÅ KUN FINDE STED PÅ INSTITUTIONER ELLER VIRKSOMHEDER, DER HAR
INDGÅET AFTALE MED COPYDAN TEKST & NODE, OG KUN INDEN FOR DE RAMMER, DER
ER NÆVNT I AFTALEN.