

1a

$5 \cdot 1$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

7a

$5 \cdot 2$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

9a

$5 \cdot 3$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

8a

$5 \cdot 4$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

5a

$5 \cdot 5$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

3a

$5 \cdot 6$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

2a

$5 \cdot 7$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

4a

$5 \cdot 8$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

6a

$5 \cdot 9$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

14a

$5 \cdot 10$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

11a

$5 \cdot 5$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

12a

$5 \cdot 6$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

13a

$5 \cdot 7$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

10a

$5 \cdot 8$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

15a

$5 \cdot 9$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

16a

$$5 \cdot 1$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

19a

$$5 \cdot 2$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

18a

$$5 \cdot 3$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

25a

$$5 \cdot 4$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

21a

$$5 \cdot 5$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

20a

$$5 \cdot 6$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

22a

$$5 \cdot 7$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

17a

$$5 \cdot 8$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

24a

$$5 \cdot 9$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

23a

$$5 \cdot 10$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

26a

$$5 \cdot 7$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

29a

$$5 \cdot 8$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

28a

$$5 \cdot 11$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

27a

$$5 \cdot 15$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

30a

$$5 \cdot 25$$

QB 5-tabel

www.trine-evald.dk

Svarark - markér det rigtige svar

Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
1a	10	5	7
2a	30	25	35
3a	35	25	30
4a	42	45	40
5a	35	25	30
6a	45	48	54
7a	7	12	10
8a	15	18	20
9a	15	18	20
10a	42	45	40
11a	35	25	30
12a	15	18	30
13a	35	45	40
14a	52	55	50
15a	45	55	50

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 1a til 15a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar

Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
1a	10	5	7
2a	30	25	35
3a	35	25	30
4a	42	45	40
5a	35	25	30
6a	45	48	54
7a	7	12	10
8a	15	18	20
9a	15	18	20
10a	42	45	40
11a	35	25	30
12a	15	18	30
13a	35	45	40
14a	52	55	50
15a	45	55	50

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 1a til 15a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar

Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
1a	10	5	7
2a	30	25	35
3a	35	25	30
4a	42	45	40
5a	35	25	30
6a	45	48	54
7a	7	12	10
8a	15	18	20
9a	15	18	20
10a	42	45	40
11a	35	25	30
12a	15	18	30
13a	35	45	40
14a	52	55	50
15a	45	55	50

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 1a til 15a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar

Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
1a	10	5	7
2a	30	25	35
3a	35	25	30
4a	42	45	40
5a	35	25	30
6a	45	48	54
7a	7	12	10
8a	15	18	20
9a	15	18	20
10a	42	45	40
11a	35	25	30
12a	15	18	30
13a	35	45	40
14a	52	55	50
15a	45	55	50

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 1a til 15a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "Qo&B-Stabel.pdf"			
16a	8	15	5
17a	35	25	40
18a	10	22	15
19a	10	12	15
20a	35	25	30
21a	35	25	20
22a	35	25	30
23a	40	50	60
24a	35	45	55
25a	24	25	20
26a	50	35	40
27a	55	80	75
28a	55	35	40
29a	50	35	40
30a	110	115	125

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 16a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "Qo&B-Stabel.pdf"			
16a	8	15	5
17a	35	25	40
18a	10	22	15
19a	10	12	15
20a	35	25	30
21a	35	25	20
22a	35	25	30
23a	40	50	60
24a	35	45	55
25a	24	25	20
26a	50	35	40
27a	55	80	75
28a	55	35	40
29a	50	35	40
30a	110	115	125

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 16a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "Qo&B-Stabel.pdf"			
16a	8	15	5
17a	35	25	40
18a	10	22	15
19a	10	12	15
20a	35	25	30
21a	35	25	20
22a	35	25	30
23a	40	50	60
24a	35	45	55
25a	24	25	20
26a	50	35	40
27a	55	80	75
28a	55	35	40
29a	50	35	40
30a	110	115	125

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 16a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):	Klasse:		
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "Qo&B-Stabel.pdf"			
16a	8	15	5
17a	35	25	40
18a	10	22	15
19a	10	12	15
20a	35	25	30
21a	35	25	20
22a	35	25	30
23a	40	50	60
24a	35	45	55
25a	24	25	20
26a	50	35	40
27a	55	80	75
28a	55	35	40
29a	50	35	40
30a	110	115	125

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 15 kort, med numrene 16a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er fire svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 15 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):		Klasse:	
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
1a	10	5	7
2a	30	25	35
3a	35	25	30
4a	42	45	40
5a	35	25	30
6a	45	48	54
7a	7	12	10
8a	15	18	20
9a	15	18	20
10a	42	45	40
11a	35	25	30
12a	15	18	30
13a	35	45	40
14a	52	55	50
15a	45	55	50

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 30 kort og START.

Dette svarark er to-delt og kan med fordel foldes her. Det gør det mere overskueligt og lettere at markere/skrive svaret

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):		Klasse:	
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
16a	8	15	5
17a	35	25	40
18a	10	22	15
19a	10	12	15
20a	35	25	30
21a	35	25	20
22a	35	25	30
23a	40	50	60
24a	35	45	55
25a	24	25	20
26a	50	35	40
27a	55	80	75
28a	55	35	40
29a	50	35	40
30a	110	115	125

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 30 kort og START.

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):		Klasse:	
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
1a	10	5	7
2a	30	25	35
3a	35	25	30
4a	42	45	40
5a	35	25	30
6a	45	48	54
7a	7	12	10
8a	15	18	20
9a	15	18	20
10a	42	45	40
11a	35	25	30
12a	15	18	30
13a	35	45	40
14a	52	55	50
15a	45	55	50

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 30 kort og START.

Dette svarark er to-delt og kan med fordel foldes her. Det gør det mere overskueligt og lettere at markere/skrive svaret

Svarark - markér det rigtige svar			
Navn(e):		Klasse:	
Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik", "MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-Stabel.pdf"			
16a	8	15	5
17a	35	25	40
18a	10	22	15
19a	10	12	15
20a	35	25	30
21a	35	25	20
22a	35	25	30
23a	40	50	60
24a	35	45	55
25a	24	25	20
26a	50	35	40
27a	55	80	75
28a	55	35	40
29a	50	35	40
30a	110	115	125

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, Stabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminér og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark) - er det for småt, så forstør! Tag eleverne med ud i et område, med hvert/parvist et svarark og en tusch. Fordel de 30 kort og START.

Svarark - skriv det rigtige svar

Navn(e):

Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik",
"MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-5tabel.pdf"

1a	
2a	
3a	
4a	
5a	
6a	
7a	
8a	
9a	
10a	
11a	
12a	
13a	
14a	
15a	

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, 5tabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark). Dette svarark kan også bruges til at differentiere aktiviteten, så nogle har side 3 og andre dette ark.

Dette svarark er to-delt og kan med fordel foldes her. Det gør det mere overskueligt og lettere at markere/skrive svaret.

Svarark - skriv det rigtige svar

Navn(e):

Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik",
"MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-5tabel.pdf"

16a	
17a	
18a	
19a	
20a	
21a	
22a	
23a	
24a	
25a	
26a	
27a	
28a	
29a	
30a	

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, 5tabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark). Dette svarark kan også bruges til at differentiere aktiviteten, så nogle har side 3 og andre dette ark.

Svarark - skriv det rigtige svar

Navn(e):

Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik",
"MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-5tabel.pdf"

1a	
2a	
3a	
4a	
5a	
6a	
7a	
8a	
9a	
10a	
11a	
12a	
13a	
14a	
15a	

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, 5tabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark). Dette svarark kan også bruges til at differentiere aktiviteten, så nogle har side 3 og andre dette ark.

Dette svarark er to-delt og kan med fordel foldes her. Det gør det mere overskueligt og lettere at markere/skrive svaret.

Svarark - skriv det rigtige svar

Navn(e):

Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik",
"MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-5tabel.pdf"

16a	
17a	
18a	
19a	
20a	
21a	
22a	
23a	
24a	
25a	
26a	
27a	
28a	
29a	
30a	

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, 5tabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er to svarark). Dette svarark kan også bruges til at differentiere aktiviteten, så nogle har side 3 og andre dette ark.

Svarark - skriv det rigtige svar

Navn(e):

Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik",
"MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-5tabel.pdf"

1a	
2a	
3a	
4a	
5a	
6a	
7a	
8a	
9a	
10a	
11a	
12a	
13a	
14a	
15a	

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, 5tabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er et svarark). Dette svarark kan også bruges til at differentiere aktiviteten, så nogle har side 3 og andre dette ark.

Svarark - skriv det rigtige svar

Navn(e):

Forfatter & udgiver: trine-evald.dk; "Matematik",
"MULTIPLIKATION / GANGE", "QogB-5tabel.pdf"

16a	
17a	
18a	
19a	
20a	
21a	
22a	
23a	
24a	
25a	
26a	
27a	
28a	
29a	
30a	

Sådan gør du: Find det QUIZ & BYT sæt der hedder "Q&B, 5tabel" på hjemmesiden trine-evald.dk. Udskriv brikkerne, kopier dem over på karton, laminer og skær dem. Brug dem som quiz og byt.

Tag de 30 kort, med numrene 1a til 30a. Kopier svararket til eleverne (en A4 er et svarark). Dette svarark kan også bruges til at differentiere aktiviteten, så nogle har side 3 og andre dette ark.

Dette svarark er to-delt og kan med fordel foldes her. Det gør det mere overskueligt og lettere at markere/skrive svaret.