



AI LIESKEMENTIÑ

Evit kregiñ ganti

- Pet kombod zo ? (kloka evel ar skouer)

1	2	3	4	5
2				
3				
4				

$$5 + 5 + 5 + 5 = 4 + 4 + 4 + 4 + 4$$

$$4 \times 5 = 5 \times 4$$

$$= 20$$

2./

1	2	3
2		
3		
4		
5		
6		
7		

$$... + ... + ... + ... + ... + ... + ... = ... + ... + ...$$

$$... \times ... = ... \times ...$$

$$=$$

4./

...
...				
...				
...				
...				

$$... + ... + ... + ... + ... = ... + ... + ... + ... + ...$$

$$... \times ...$$

$$=$$

- Kloka evel ar skouer :

$$3 + 3 + 3 + 3 =$$

$$4 \times 3 = 3 \times 4 = 12$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 =$$

$$... \times ... = ... \times ... =$$

$$4 + 4 + 4 + 4 =$$

$$... \times ... =$$

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 =$$

$$... \times ... = ... \times ... =$$

1./

1	2	3	4	5	6	7
2						
3						

$$... + ... + ... = ... + ... + ... + ... + ... + ... + ...$$

$$... \times ... = ... \times ...$$

$$=$$

3./

...
...					
...					
...					

$$... + ... + ... + ... = ... + ... + ... + ... + ... + ...$$

$$... \times ... = ... \times ...$$

$$=$$

5./

...
...						

$$..... =$$

$$..... =$$

$$=$$

$$5 + 5 + 5 =$$

$$... \times ... = ... \times ... =$$

$$6 + 6 + 6 + 6 =$$

$$... \times ... = ... \times ... =$$

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 =$$

$$... \times ... = ... \times ... =$$

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 =$$

$$... \times ... =$$