

ABAKUS

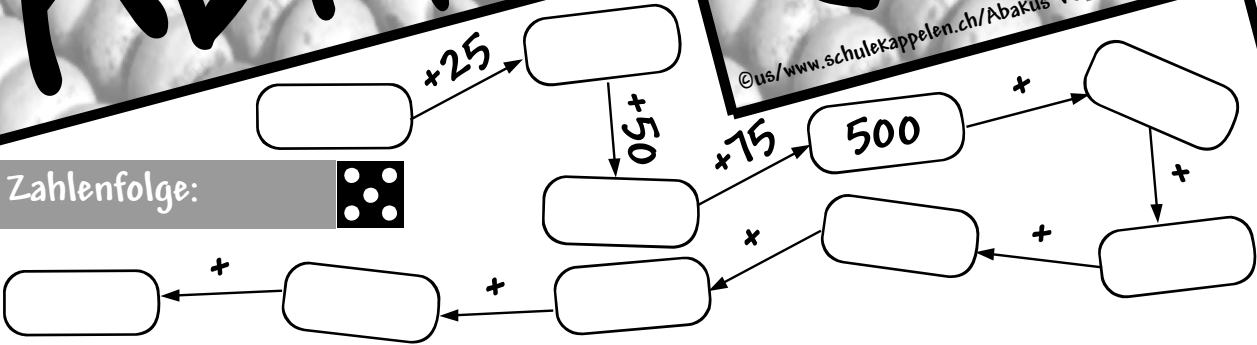
6

©us/www.schulekappelen.ch/Abakus V6

= Pflicht 5.
 = Pflicht 6.

nicht markiert = freiwillig

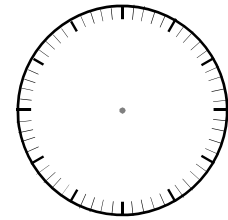
Zahlenfolge:



Zahlenstrahl:



Färbe an:



$\frac{5}{12}$

Runde:

auf Zehner:

- 1374 → _____
- 4795 → _____
- 10'995 → _____
- 156,2 → _____

Tabelle:

•	7	9	12
12			
20			
15			
50			

Multiplikation:

2	5	7	•	1	9	0	5	7

Mache gleichnamig:

$$\frac{3}{7} \frac{2}{3} \frac{11}{21} = \frac{\quad}{\quad}$$

Kürze:

$$\frac{100}{120} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{\quad}{\quad} = \frac{90}{240}$$

$$\frac{75}{135} = \frac{\quad}{\quad}$$

Subtraktion:

5	4	3	6	,	8	9	0	
-	2	3	4	6	,	9	8	6

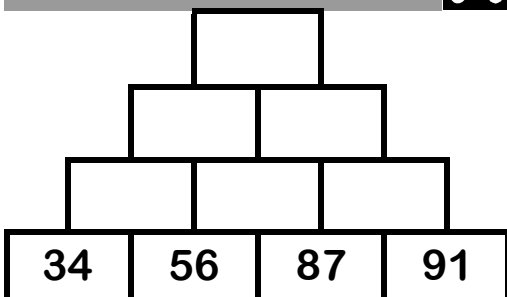
Uhrzeit 1:



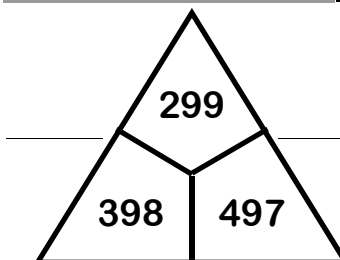
vor Mittag:

nach Mittag:

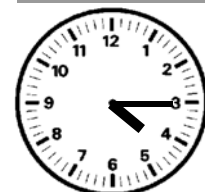
Zahlenmauer:



Rechendreieck:



Uhrzeit 2:



vor Mittag:

nach Mittag: