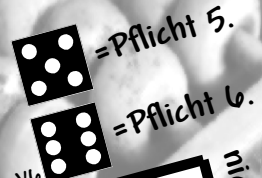


ABAKUS 35

©us/www.schulekappelen.ch/Abakus V6



nicht markiert = freiwillig

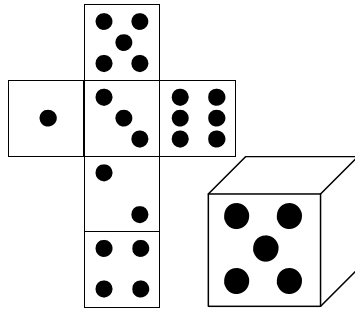
Runde:

auf Zehner:

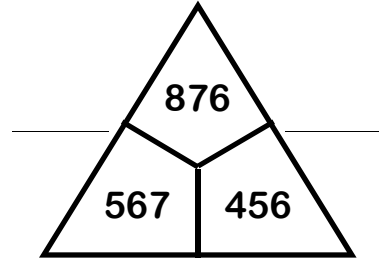
- 3484 → _____
- 2995 → _____
- 84,25 → _____
- 1234,2 → _____

Würfelaugen

Falte die Abwicklung in Gedanken zu einem Würfel zusammen. Ergänze die Augen auf dem Würfel!

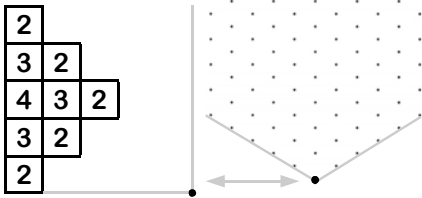


Rechendreieck:



Würfelfiguren

Ansicht von oben, Anzahl der Würfel aufeinander:

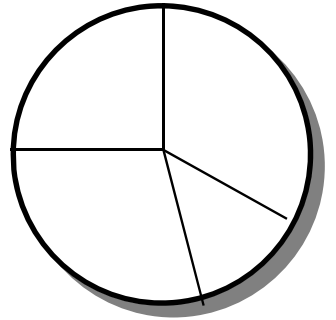


Bruchsalat

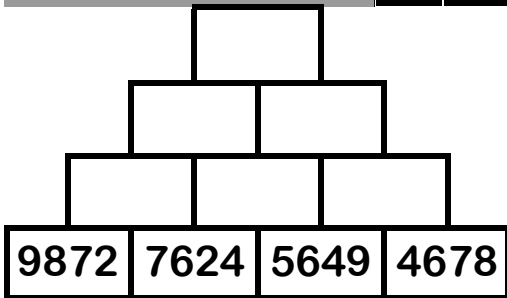
Verbinde gleichwertige Brüche:

- $\frac{3}{7}$ $\frac{36}{72}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{2}{3}$
- $\frac{13}{26}$ $\frac{24}{36}$ $\frac{2}{14}$ $\frac{4}{5}$
- $\frac{9}{21}$
- $\frac{18}{27}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{12}{16}$
- $\frac{6}{9}$ $\frac{25}{30}$ $\frac{2}{12}$

Prozentanteile:



Zahlenmauer:

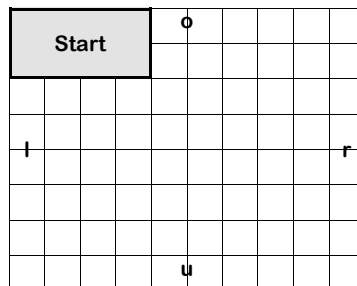


Bruchteile?

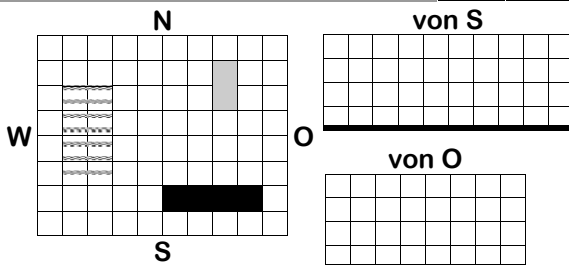
schwarz: _____
 weiss: _____
 schwarz: $\frac{17}{25}$
 weiss: _____

Quader kippen

uuuurrooiii
(Quader = L4, B2, H1)



Quaderansichten



Uhrzeit I:

vor Mittag:
 nach Mittag: