

Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____



Der Islam-Check



1. Wie nennt man den **Fastenmonat** der Muslime?

2. Was ist das **Fastenbrechen**?

3. Was sind die **fünf Säulen des Islam**?

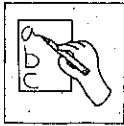
4. Was macht ein **Muezzin**?

5. Warum **fasten** Muslime im Ramadan?

6. Was ist ein **Imam**?

Kapitel 6

Finde eine Überschrift:



❶ Wie verändert sich das Verhalten von Selmas Mutter nach dem Blockflötenunterricht? (2 Dinge nennen!)

❷ Schau das Bild auf Seite 57 an. Felix sagt: „Baumkuchen lecker“ – was denkt er wohl?

- Er denkt, dass ein Baumkuchen (aus Kuchenteig mit Schokolade) eben lecker schmeckt.
- Er glaubt der Kuchen sei aus Holz und Biber fressen Holz/Pflanzen sehr gern.
- Er möchte gern einen Baumkuchen beim Bäcker bekommen.

Datum

❸ Was denkt Felix, als er das Poster eines Popstars an der Wand entdeckt?

❹ Beim Pizzaessen schreit Selma laut auf. Warum?

❺ Was schmeckt Felix besser – das Holz des Kochlöffels oder das Holz der Küchentür?

7

Umfang und Flächeninhalt

Umfang

1 In welcher Situation spielt der Umfang eine Rolle?

a) Kreuze an.

Eine Baustelle wird mit einem Absperrband gesichert.

Im Fußballstadion wird ein neuer Rasen verlegt.

Die Küche soll neu gefliest werden.

Ein Bild soll gerahmt werden.

Um einen Gartenteich wird ein Zaun gebaut.

Der Weg um einen See wird vermessen.

b) Findest du eigene Beispiele? _____

2 Bis hier alles klar? Speichere ab.

a) Schätze Länge und Breite deines Klassenzimmers. Länge: _____ Breite: _____

b) Miss nach und ermittle den Umfang des Zimmers.

Meine Messung:

Rechnung:

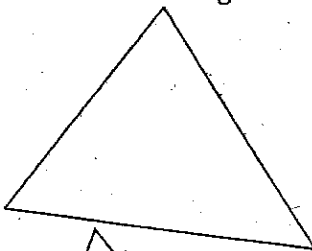
Länge des Zimmers: _____

Breite des Zimmers: _____

Tatsächlicher Umfang: _____

3 Miss die Längen und berechne den Umfang.

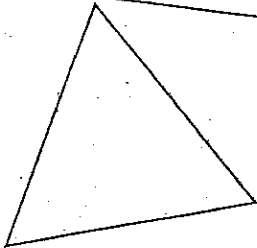
a)



u = _____

u = _____

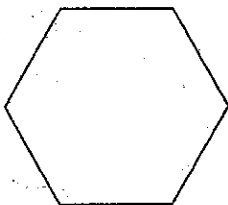
b)



u = _____

u = _____

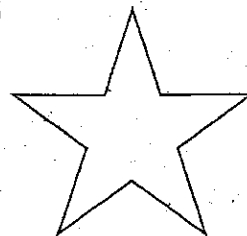
c)



u = _____

u = _____

d)



u = _____

u = _____

Beispiel:

$$u = 32 \text{ mm} + 47 \text{ mm} + 2 \cdot 20 \text{ mm}$$

$$u = 119 \text{ mm} = 11,9 \text{ cm}$$



Hier kannst du geschickt rechnen!

