

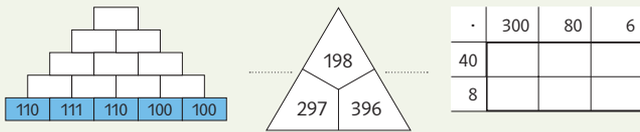
Schweizer Zahlenbuch Jahresplanung 5. Klasse

Anhaltspunkte zur Verteilung der Themenblöcke auf das Schuljahr

1. Halbjahr – Wiederholung und Einführung

Schuljahresbeginn bis Herbstferien:

Lernstandserhebung und Wiederholung Arithmetik



Grössen und Geometrie

Eine Kuh ist etwa

- 600 kg schwer
- 0,7 t schwer
- 3000 kg schwer
- 4,5 t schwer

Herbstferien bis Weihnachten:

Grössen und Komma

T	H	Z	E	z	h	t
1000	100	10	1	0,1	0,01	0,001
10 m	1 m	1 dm	1 cm	1 mm				
1	3	0	6	5				

Brüche (Einführung)

Legen mit Bruchteilen

Zeichnen mit der Zeichenuhr

Zeichnen von Hand

Streckenmodell

Zeichnen von Strecken

Legen mit Plättchen

Grössenmodell

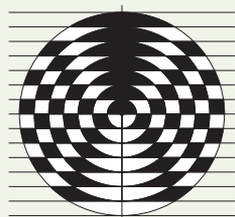
$\frac{1}{2} h + \frac{1}{2} h = 30 \text{ min} + 15 \text{ min} = 45 \text{ min} = \frac{3}{4} h$

$\frac{1}{2} m + \frac{1}{2} m = 50 \text{ cm} + 25 \text{ cm} = 75 \text{ cm} = \frac{3}{4} m$

Darstellen mit Grössen

Weihnachten bis Ende des 1. Halbjahrs:

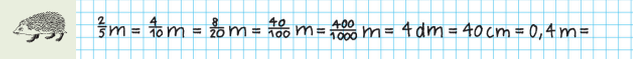
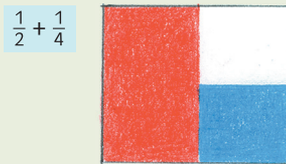
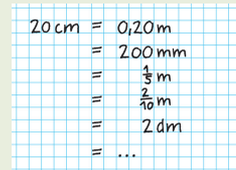
Sachrechnen und Geometrie 1. Teil



2. Halbjahr – Vertiefung und Weiterführung

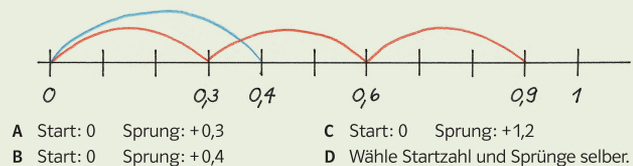
Beginn 2. Halbjahr bis Ostern:

Sachrechnen und Geometrie 2. Teil Brüche (Vertiefung), evtl. ohne Dezimalbrüche

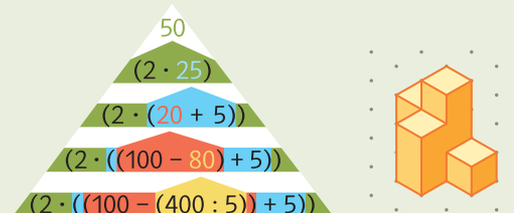


Ostern bis Pfingsten:

Evtl. Dezimalbrüche

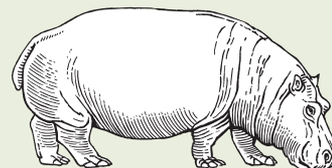


Weiterführende Übungen zu Arithmetik und Geometrie



Pfingsten bis Schuljahresende:

Weiterführende Übungen zum Sachrechnen



Flusspferd: 12 km in 15 min