

Aufgaben für Deutsch, 7a

Lies die ersten 22 Kapitel des Romans „Löcher“. Lege dir im Heft eine Tabelle an, in der du zu jedem Kapitel eine passende Überschrift notierst und den Inhalt des Kapitels in 1-5 Sätzen zusammenfasst.

Kapitel	Überschrift	Inhalt
1		
2		

Wenn du möchtest, darfst du den Roman gerne komplett lesen!

Aufgaben für die Klasse 7a für Englisch You can use dict.cc- Wörterbuchapp

1. Describe: what is important if you want to write a comment on a topic?
(what do we need? - structure ...)
2. Write a comment on the following topics. Do you agree or disagree on the statements?
 - a. Should there be more school sport? (Schreibe zu allen Themen ein Kommentar)
 - b. Should we use mobile phones during class?
 - c. ??? Du kannst dir selber eine Thema aussuchen,
3. Write down a discussion – a dialogue about the following statements (a).
 - a. Some people prefer to live in a small town. Others prefer to live in a big city.
 - b. Which place would you prefer to live in? Use specific reasons and details to support your answer.
unterstützen
3. Entwerfe eine Mind-map zu dem Thema „giving opinions“ (sauber und ordentlich) and learn them.
4. Why do we need the if-clause type I? > Describe the rules and why we need it.
> Write down ten sentences with the if-clause.

Matheaufgaben - Klasse 7a - bis 03.04.2020

S 173 / 1 - 8
S 174 / 1 - 7, 8 + 9
S 175 / 1 - 5, 6 + 7
S 177 / 1 - 9
S 178 / 1 - 9
S 179 / 1 - 4
S 180 / 1 - 5, 7 - 12, 13, 14 + 15, 16 + 17
S 181 / 1 - 4
S 182 / 1 - 4
S 183 / 1 - 5

1. Bearbeite die Aufgaben! Die grün markierten Aufgaben sind Zusatzaufgaben und etwas schwieriger. Du kannst, musst sie aber nicht bearbeiten!
2. Nutze als Hilfe Dein Regelheft!
3. Löse alle Aufgaben auf kariertem Papier und hefte sie anschließend in einen neuen Schnellhefter. Diesen musst Du abgeben!
Stelle ein passendes Deckblatt zu Deiner Mappe her!
4. Schreibe sauber mit Füller und teile den Platz übersichtlich und sinnvoll ein.
5. Zeichne mit Bleistift, male mit Buntstift und benutze das Lineal!
6. **Weiter Aufgaben zum Übern sind unter matheaufgaben.net im Internet zu finden!**
Über dort unter [Mathe online üben!](#)