

Chapter 10: A Week of Seven Days

Summary

- The teacher helps children learn the seven days of the week: Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday, Thursday, Friday, and Saturday.
- Sunday is the first day, and Saturday is the last day of the week.
- The children practice counting the days—there are seven in total.
- Mini answers that if today is Sunday, tomorrow will be Monday.
- Veenu correctly says Thursday comes before Friday.
- Divya knows Wednesday falls between Tuesday and Thursday.
- Ankit learns that Tuesday comes before Wednesday, and Thursday comes after it.
- The teacher reminds everyone to always remember the days of the week.

Hindi Translation

अध्याय के बारे में: यह अध्याय हमें सप्ताह के सात दिनों के नाम सीखने में मदद करता है। इस अध्याय में, एक शिक्षिका अपने छात्रों को सप्ताह के प्रत्येक दिन के बारे में बता रही है। आप भी उनके साथ सीखें।

शिक्षिका: बच्चों, क्या आप सप्ताह के सभी दिन जानते हैं?

बच्चे: नहीं, मैम। हम केवल कुछ ही नाम बता सकते हैं।

शिक्षिका: ठीक है, तो। यहाँ सप्ताह के दिन हैं। मैं लिखती हूँ और आप उन्हें पढ़िए—रविवार, सोमवार, मंगलवार, बुधवार, गुरुवार, शुक्रवार और शनिवार। क्या आप इन्हें गिन सकते हैं?

बच्चे: हाँ, मैम। हम उन्हें गिन सकते हैं—एक, दो, तीन, चार, पाँच, छह, सात, कुल मिलाकर सात।

शिक्षिका: हाँ, सप्ताह में सात दिन होते हैं। रविवार पहला दिन है और शनिवार सप्ताह का आखिरी दिन है। मिनी, अगर आज रविवार है, तो कल कौन सा दिन होगा?

मिनी: यह बहुत आसान है। कल सोमवार होगा।

शिक्षिका: उत्तम। वीनू, शुक्रवार से पहले कौन सा दिन आएगा?

वीनू: मुझे यकीन है कि गुरुवार शुक्रवार से पहले आएगा।

शिक्षिका: उत्तम, वीनू! फिर से बताओ कि मंगलवार और गुरुवार के बीच कौन सा दिन आएगा।

वीनू: मुझे लगता है कि सोमवार होगा...

शिक्षिका: माफ़ करना... तुम गलत हो। दिव्या, तुम कोशिश करोगी?

दिव्या: हाँ, मैम। बुधवार मंगलवार और गुरुवार के बीच आएगा।

शिक्षिका: बस! अंकित, अब तुम्हें अनुमान लगाना है कि बुधवार से पहले और बाद में कौन सा दिन आएगा।

अंकित: हाँ, अब मैं तुम्हें बता सकता हूँ कि मंगलवार बुधवार से पहले आएगा और गुरुवार उसके बाद आएगा।

शिक्षिका: तुम सही हो, अंकित। आज के लिए इतना ही काफी है। सप्ताह के सभी दिन हमेशा याद रखना।

Use the words from the box and complete the sentences.

Word Bank: Sunday, Wednesday, Monday, Friday, seven

1. There are _____ days in a week.
2. The first day of the week is _____.
3. If today is Sunday, tomorrow will be _____.
4. _____ comes between Tuesday and Thursday.
5. _____ is the day before Saturday.

Choose the best answer for each question.

1. If Mini's birthday is on Thursday, and she wants to celebrate one day earlier, which day should she choose?

- a. Tuesday
- b. Wednesday
- c. Friday
- d. Sunday

2. Veenu thinks Monday comes between Sunday and Tuesday. Is he right?

- a. No, Monday comes after Sunday
- b. Yes, Monday is in the middle
- c. Maybe, if we count backwards
- d. Only on holidays

3. Ankit's soccer game is 2 days after Wednesday. Which day is it?

- a. Thursday
- b. Saturday
- c. Monday
- d. Friday

4. Why did the teacher say Saturday is the last day of the week?

- a. Because it's the day before Sunday starts the week again
- b. Because Saturday is the longest day
- c. Because no one works on Saturday
- d. Because Sunday is too sleepy

5. If today is Friday, how many days are left until the week ends?

- a. 1
- b. 2
- c. 7
- d. 0

Use these words to make new sentences.

- 1. Tomorrow
- 2. Enough
- 3. Guess
- 4. Remember