

시간은 어떻게 더하고 뺄까요(1)

공부한 날 월 일

1 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$\begin{array}{r} 10 \text{ 분 } 20 \text{ 초} \\ + 7 \text{ 분 } 35 \text{ 초} \\ \hline \end{array}$$

분 초

$$\begin{array}{r} 30 \text{ 분 } 45 \text{ 초} \\ - 15 \text{ 분 } 15 \text{ 초} \\ \hline \end{array}$$

분 초

2 만화 영화는 4시 5분 30초에 시작합니다. 만화 영화가 끝나는 시각을 구해 보세요.

이 만화 영화의
재생 시간은
40분 25초예요.
만화 영화가 끝나는
시각을 구해
볼까요?



$$\begin{array}{r} 4 \text{ 시 } 5 \text{ 분 } 30 \text{ 초} \\ + \quad \quad 40 \text{ 분 } 25 \text{ 초} \\ \hline \end{array}$$

시 분 초

깜짝문제

	+	
634	273	
459	168	

3 수일이가 책을 읽은 시간을 구해 보세요.



책을 읽기 시작한 시각



책을 다 읽은 시각

$$\begin{array}{r} 8 \text{ 시 } 20 \text{ 분 } 35 \text{ 초} \\ - 7 \text{ 시 } 10 \text{ 분 } 5 \text{ 초} \\ \hline \end{array}$$

시간 분 초

4 계산해 보세요.

1시 13분 20초 + 20분 5초

5시 45분 15초 - 3시 20분 10초

5 슬기가 통화를 끝낸 시각을 다음과 같이 계산했습니다. 물음에 답하세요.



1시 12분부터 2분 45초 동안 통화했으니까
통화를 끝낸 시각은 이렇게 계산할 수 있어요.

$$\begin{array}{r} 1 \text{ 시 } 12 \text{ 분} \\ + 2 \text{ 분 } 45 \text{ 초} \\ \hline 3 \text{ 시 } 57 \text{ 분} \end{array}$$

- 슬기가 계산을 옳게 하였나요? (네 , 아니요).
- 그렇게 생각한 이유를 써 보세요.

이유

6 두 명이 한 모듬이 되어 이어달리기 경주를 했습니다. 물음에 답하세요.

모듬	이름	달리기 기록
① 모듬	지혜	1분 15초
	수일	1분 3초
② 모듬	도영	1분 12초
	슬기	1분 4초

- ① 모듬과 ② 모듬 중에서 어느 모듬이 경주에서 이겼을까요?
() 모듬
- 그렇게 생각한 이유를 써 보세요.

이유
