

- Szymek wyjechał do babci 2 stycznia o godzinie 9:15. Podróż trwała 2 godziny 15 minut. O której godzinie Szymek przyjechał do babci?

- Szymek wyjechał do babci 2 stycznia o godzinie 9:15. Podróż trwała 2 godziny 15 minut. O której godzinie Szymek przyjechał do babci?

- Szymek odpoczywał po podróży 30 minut, potem poszedł na podwórko lepić bałwana. O której godzinie poszedł lepić bałwana?

- Szymek odpoczywał po podróży 30 minut, potem poszedł na podwórko lepić bałwana. O której godzinie poszedł lepić bałwana?

- Po 15 minutach przyszli do Szymka koledzy. Która to była godzina?

- Po 15 minutach przyszli do Szymka koledzy. Która to była godzina?

- Razem bawili się na śniegu 45 minut. O której godzinie skończyli zabawę?

- Razem bawili się na śniegu 45 minut. O której godzinie skończyli zabawę?

- Po 4 dniach pobytu u babci Szymek wrócił do domu. Napisz datę powrotu Szymka do domu.

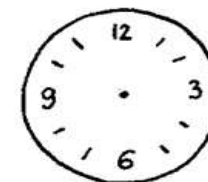
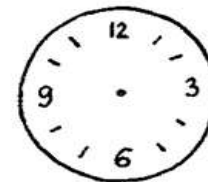
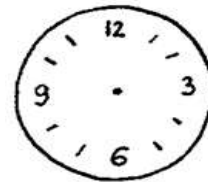
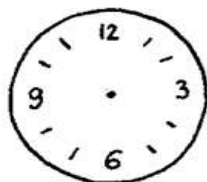
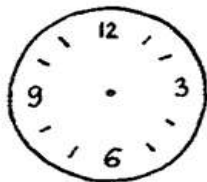
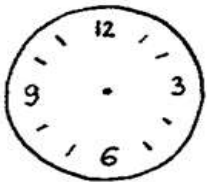
.....

- Po 4 dniach pobytu u babci Szymek wrócił do domu. Napisz datę powrotu Szymka do domu.

.....

Jeden zegar spóźnia się 15 minut, a drugi spieszy się 15 minut. Który zegar poprawnie wskazuje czas?

Jeden zegar spóźnia się 15 minut, a drugi spieszy się 15 minut. Który zegar poprawnie wskazuje czas?



Kuba wychodzi z domu o godzinie 7.20. Idzie do szkoły 25 minut. W szatni rozbiera się 5 minut. Ile minut zostało Kubie na rozmowę z kolegami, jeżeli lekcja zaczyna się o godzinie 8.00?

Kuba wychodzi z domu o godzinie 7.20. Idzie do szkoły 25 minut. W szatni rozbiera się 5 minut. Ile minut zostało Kubie na rozmowę z kolegami, jeżeli lekcja zaczyna się o godzinie 8.00?