

Oddělení A:

Př. 1: Za 3 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 2 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení A:

Př. 1: Za 3 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 2 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení A:

Př. 1: Za 3 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 2 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení A:

Př. 1: Za 3 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 2 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení B:

Př. 1: Za 4 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 3 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení B:

Př. 1: Za 4 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 3 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení B:

Př. 1: Za 4 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 3 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?

Oddělení B:

Př. 1: Za 4 kg mandarinek zaplatíme 72 Kč. Kolik korun zaplatíme za 5 kg mandarinek?

Př. 2: Pumpa přečerpala za 17 minut 1 445 litrů vody. Kolik vody přečerpá za 1/2 hodiny?

Př. 3: Za 3 minuty nateče do nádrže 18 l vody. Kolik litrů vody nateče stejným proudem za 9 minut?

Př. 4: Autobus ujede 4 km za 7 minut. Kolik minut pojede do místa vzdáleného 28 km, nebude-li cestou stavět?