

**Remplir le blanc pour résoudre chaque problème.**

12:37 PM - 7 heures = _____

3:30 PM - 10 heures = _____

1:39 AM - 1 heure = _____

1:56 AM - 3 heures = _____

4:35 AM - 2 heures = _____

4:08 PM - 2 heures = _____

8:41 AM - 11 heures = _____

12:48 AM - 3 heures = _____

12:54 AM - 4 heures = _____

2:30 PM - 12 heures = _____

1:37 AM - 4 heures = _____

3:35 AM - 2 heures = _____

1:12 PM - 9 heures = _____

2:20 PM - 5 heures = _____

7:14 PM - 12 heures = _____

3:32 PM - 10 heures = _____

2:46 PM - 11 heures = _____

6:28 AM - 4 heures = _____

5:21 AM - 3 heures = _____

10:42 PM - 8 heures = _____

10:13 AM - 1 heure = _____

11:39 PM - 7 heures = _____

3:48 PM - 4 heures = _____

7:07 PM - 7 heures = _____

5:23 AM - 7 heures = _____

4:45 PM - 11 heures = _____

6:16 PM - 9 heures = _____

2:08 PM - 8 heures = _____

4:26 AM - 11 heures = _____

4:34 PM - 6 heures = _____

8:16 AM - 5 heures = _____

9:31 AM - 2 heures = _____

4:16 AM - 6 heures = _____

4:35 PM - 11 heures = _____

2:47 PM - 9 heures = _____

5:48 PM - 10 heures = _____

2:42 PM - 3 heures = _____

8:11 PM - 6 heures = _____

4:03 AM - 10 heures = _____

4:41 PM - 2 heures = _____

2:27 PM - 12 heures = _____

8:49 PM - 3 heures = _____

10:31 AM - 6 heures = _____

5:54 PM - 5 heures = _____

2:59 AM - 10 heures = _____

2:40 PM - 5 heures = _____

1:44 AM - 3 heures = _____

5:40 PM - 9 heures = _____

12:29 PM - 7 heures = _____

6:25 PM - 10 heures = _____



Remplir le blanc pour résoudre chaque problème.

$12:37 \text{ PM} - 7 \text{ heures} = \underline{5:37 \text{ AM}}$

$3:30 \text{ PM} - 10 \text{ heures} = \underline{5:30 \text{ AM}}$

$1:39 \text{ AM} - 1 \text{ heure} = \underline{12:39 \text{ AM}}$

$1:56 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{10:56 \text{ PM}}$

$4:35 \text{ AM} - 2 \text{ heures} = \underline{2:35 \text{ AM}}$

$4:08 \text{ PM} - 2 \text{ heures} = \underline{2:08 \text{ PM}}$

$8:41 \text{ AM} - 11 \text{ heures} = \underline{9:41 \text{ PM}}$

$12:48 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{9:48 \text{ PM}}$

$12:54 \text{ AM} - 4 \text{ heures} = \underline{8:54 \text{ PM}}$

$2:30 \text{ PM} - 12 \text{ heures} = \underline{2:30 \text{ AM}}$

$1:37 \text{ AM} - 4 \text{ heures} = \underline{9:37 \text{ PM}}$

$3:35 \text{ AM} - 2 \text{ heures} = \underline{1:35 \text{ AM}}$

$1:12 \text{ PM} - 9 \text{ heures} = \underline{4:12 \text{ AM}}$

$2:20 \text{ PM} - 5 \text{ heures} = \underline{9:20 \text{ AM}}$

$7:14 \text{ PM} - 12 \text{ heures} = \underline{7:14 \text{ AM}}$

$3:32 \text{ PM} - 10 \text{ heures} = \underline{5:32 \text{ AM}}$

$2:46 \text{ PM} - 11 \text{ heures} = \underline{3:46 \text{ AM}}$

$6:28 \text{ AM} - 4 \text{ heures} = \underline{2:28 \text{ AM}}$

$5:21 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{2:21 \text{ AM}}$

$10:42 \text{ PM} - 8 \text{ heures} = \underline{2:42 \text{ PM}}$

$10:13 \text{ AM} - 1 \text{ heure} = \underline{9:13 \text{ AM}}$

$11:39 \text{ PM} - 7 \text{ heures} = \underline{4:39 \text{ PM}}$

$3:48 \text{ PM} - 4 \text{ heures} = \underline{11:48 \text{ AM}}$

$7:07 \text{ PM} - 7 \text{ heures} = \underline{12:07 \text{ PM}}$

$5:23 \text{ AM} - 7 \text{ heures} = \underline{10:23 \text{ PM}}$

$4:45 \text{ PM} - 11 \text{ heures} = \underline{5:45 \text{ AM}}$

$6:16 \text{ PM} - 9 \text{ heures} = \underline{9:16 \text{ AM}}$

$2:08 \text{ PM} - 8 \text{ heures} = \underline{6:08 \text{ AM}}$

$4:26 \text{ AM} - 11 \text{ heures} = \underline{5:26 \text{ PM}}$

$4:34 \text{ PM} - 6 \text{ heures} = \underline{10:34 \text{ AM}}$

$8:16 \text{ AM} - 5 \text{ heures} = \underline{3:16 \text{ AM}}$

$9:31 \text{ AM} - 2 \text{ heures} = \underline{7:31 \text{ AM}}$

$4:16 \text{ AM} - 6 \text{ heures} = \underline{10:16 \text{ PM}}$

$4:35 \text{ PM} - 11 \text{ heures} = \underline{5:35 \text{ AM}}$

$2:47 \text{ PM} - 9 \text{ heures} = \underline{5:47 \text{ AM}}$

$5:48 \text{ PM} - 10 \text{ heures} = \underline{7:48 \text{ AM}}$

$2:42 \text{ PM} - 3 \text{ heures} = \underline{11:42 \text{ AM}}$

$8:11 \text{ PM} - 6 \text{ heures} = \underline{2:11 \text{ PM}}$

$4:03 \text{ AM} - 10 \text{ heures} = \underline{6:03 \text{ PM}}$

$4:41 \text{ PM} - 2 \text{ heures} = \underline{2:41 \text{ PM}}$

$2:27 \text{ PM} - 12 \text{ heures} = \underline{2:27 \text{ AM}}$

$8:49 \text{ PM} - 3 \text{ heures} = \underline{5:49 \text{ PM}}$

$10:31 \text{ AM} - 6 \text{ heures} = \underline{4:31 \text{ AM}}$

$5:54 \text{ PM} - 5 \text{ heures} = \underline{12:54 \text{ PM}}$

$2:59 \text{ AM} - 10 \text{ heures} = \underline{4:59 \text{ PM}}$

$2:40 \text{ PM} - 5 \text{ heures} = \underline{9:40 \text{ AM}}$

$1:44 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{10:44 \text{ PM}}$

$5:40 \text{ PM} - 9 \text{ heures} = \underline{8:40 \text{ AM}}$

$12:29 \text{ PM} - 7 \text{ heures} = \underline{5:29 \text{ AM}}$

$6:25 \text{ PM} - 10 \text{ heures} = \underline{8:25 \text{ AM}}$