

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

4:51 PM - 3 heures = _____

6:23 PM - 8 heures = _____

1:36 AM - 5 heures = _____

7:09 AM - 9 heures = _____

10:31 PM - 11 heures = _____

5:54 AM - 1 heure = _____

4:54 AM - 3 heures = _____

4:04 AM - 8 heures = _____

3:08 PM - 5 heures = _____

9:50 AM - 5 heures = _____

2:31 PM - 5 heures = _____

12:09 PM - 2 heures = _____

4:01 AM - 7 heures = _____

2:27 AM - 3 heures = _____

6:39 PM - 3 heures = _____

11:47 AM - 5 heures = _____

8:22 PM - 4 heures = _____

1:52 AM - 1 heure = _____

6:09 AM - 7 heures = _____

5:13 PM - 6 heures = _____

10:36 PM - 4 heures = _____

2:22 AM - 1 heure = _____

11:08 PM - 1 heure = _____

9:19 PM - 11 heures = _____

9:58 AM - 3 heures = _____

11:34 PM - 1 heure = _____

10:42 AM - 4 heures = _____

11:58 AM - 4 heures = _____

11:53 PM - 7 heures = _____

10:47 PM - 4 heures = _____

8:57 AM - 3 heures = _____

3:41 PM - 6 heures = _____

6:37 AM - 11 heures = _____

8:34 PM - 3 heures = _____

9:40 AM - 2 heures = _____

3:12 PM - 12 heures = _____

12:01 PM - 11 heures = _____

10:52 PM - 2 heures = _____

7:07 AM - 8 heures = _____

3:03 AM - 3 heures = _____

2:40 PM - 3 heures = _____

10:24 PM - 12 heures = _____

3:57 AM - 10 heures = _____

1:54 AM - 3 heures = _____

11:37 PM - 6 heures = _____

12:47 AM - 1 heure = _____

8:35 AM - 3 heures = _____

12:43 AM - 7 heures = _____

6:53 AM - 7 heures = _____

5:12 AM - 6 heures = _____



Remplir le blanc pour résoudre chaque problème.

$4:51 \text{ PM} - 3 \text{ heures} = \underline{1:51 \text{ PM}}$

$6:23 \text{ PM} - 8 \text{ heures} = \underline{10:23 \text{ AM}}$

$1:36 \text{ AM} - 5 \text{ heures} = \underline{8:36 \text{ PM}}$

$7:09 \text{ AM} - 9 \text{ heures} = \underline{10:09 \text{ PM}}$

$10:31 \text{ PM} - 11 \text{ heures} = \underline{11:31 \text{ AM}}$

$5:54 \text{ AM} - 1 \text{ heure} = \underline{4:54 \text{ AM}}$

$4:54 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{1:54 \text{ AM}}$

$4:04 \text{ AM} - 8 \text{ heures} = \underline{8:04 \text{ PM}}$

$3:08 \text{ PM} - 5 \text{ heures} = \underline{10:08 \text{ AM}}$

$9:50 \text{ AM} - 5 \text{ heures} = \underline{4:50 \text{ AM}}$

$2:31 \text{ PM} - 5 \text{ heures} = \underline{9:31 \text{ AM}}$

$12:09 \text{ PM} - 2 \text{ heures} = \underline{10:09 \text{ AM}}$

$4:01 \text{ AM} - 7 \text{ heures} = \underline{9:01 \text{ PM}}$

$2:27 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{11:27 \text{ PM}}$

$6:39 \text{ PM} - 3 \text{ heures} = \underline{3:39 \text{ PM}}$

$11:47 \text{ AM} - 5 \text{ heures} = \underline{6:47 \text{ AM}}$

$8:22 \text{ PM} - 4 \text{ heures} = \underline{4:22 \text{ PM}}$

$1:52 \text{ AM} - 1 \text{ heure} = \underline{12:52 \text{ AM}}$

$6:09 \text{ AM} - 7 \text{ heures} = \underline{11:09 \text{ PM}}$

$5:13 \text{ PM} - 6 \text{ heures} = \underline{11:13 \text{ AM}}$

$10:36 \text{ PM} - 4 \text{ heures} = \underline{6:36 \text{ PM}}$

$2:22 \text{ AM} - 1 \text{ heure} = \underline{1:22 \text{ AM}}$

$11:08 \text{ PM} - 1 \text{ heure} = \underline{10:08 \text{ PM}}$

$9:19 \text{ PM} - 11 \text{ heures} = \underline{10:19 \text{ AM}}$

$9:58 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{6:58 \text{ AM}}$

$11:34 \text{ PM} - 1 \text{ heure} = \underline{10:34 \text{ PM}}$

$10:42 \text{ AM} - 4 \text{ heures} = \underline{6:42 \text{ AM}}$

$11:58 \text{ AM} - 4 \text{ heures} = \underline{7:58 \text{ AM}}$

$11:53 \text{ PM} - 7 \text{ heures} = \underline{4:53 \text{ PM}}$

$10:47 \text{ PM} - 4 \text{ heures} = \underline{6:47 \text{ PM}}$

$8:57 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{5:57 \text{ AM}}$

$3:41 \text{ PM} - 6 \text{ heures} = \underline{9:41 \text{ AM}}$

$6:37 \text{ AM} - 11 \text{ heures} = \underline{7:37 \text{ PM}}$

$8:34 \text{ PM} - 3 \text{ heures} = \underline{5:34 \text{ PM}}$

$9:40 \text{ AM} - 2 \text{ heures} = \underline{7:40 \text{ AM}}$

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

$12:01 \text{ PM} - 11 \text{ heures} = \underline{1:01 \text{ AM}}$

$10:52 \text{ PM} - 2 \text{ heures} = \underline{8:52 \text{ PM}}$

$7:07 \text{ AM} - 8 \text{ heures} = \underline{11:07 \text{ PM}}$

$3:03 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{12:03 \text{ AM}}$

$2:40 \text{ PM} - 3 \text{ heures} = \underline{11:40 \text{ AM}}$

$10:24 \text{ PM} - 12 \text{ heures} = \underline{10:24 \text{ AM}}$

$3:57 \text{ AM} - 10 \text{ heures} = \underline{5:57 \text{ PM}}$

$1:54 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{10:54 \text{ PM}}$

$11:37 \text{ PM} - 6 \text{ heures} = \underline{5:37 \text{ PM}}$

$12:47 \text{ AM} - 1 \text{ heure} = \underline{11:47 \text{ PM}}$

$8:35 \text{ AM} - 3 \text{ heures} = \underline{5:35 \text{ AM}}$

$12:43 \text{ AM} - 7 \text{ heures} = \underline{5:43 \text{ PM}}$

$6:53 \text{ AM} - 7 \text{ heures} = \underline{11:53 \text{ PM}}$

$5:12 \text{ AM} - 6 \text{ heures} = \underline{11:12 \text{ PM}}$