

# Module 15

1

- Relis la leçon 11
- Calcule le plus vite possible :

$5 + 5 =$	$8 + 8 =$	$6 + 6 =$	$2 + 2 =$
$0 + 0 =$	$9 + 9 =$	$1 + 1 =$	$7 + 7 =$

- Trace :

Un carré	Un triangle	Un rectangle
* * * * *	* * * * *	* * * * *
* * * * *	* * * * *	* * * * *
* * * * *	* * * * *	* * * * *
* * * * *	* * * * *	* * * * *
* * * * *	* * * * *	* * * * *

2

- Représente les nombres en dessinant les barres de 10 et les cubes unités :

<b>48</b>	<b>52</b>
-----------	-----------

- Calcule :

$6 + \quad = 11$	$4 + \quad = 9$	$7 - \quad = 3$
------------------	-----------------	-----------------

3

- Calcule :

		9
4	6	

- Représente les nombres en dessinant les barres de 10 et les cubes unités :

<b>37</b>	<b>59</b>
-----------	-----------

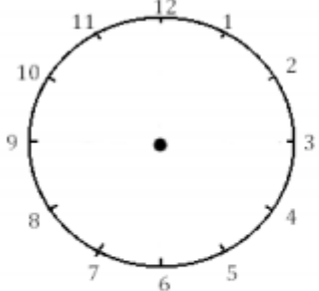
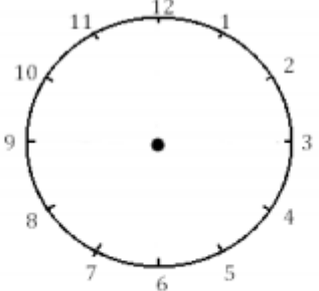
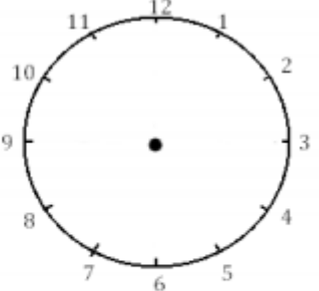
4

• Compte à rebours de 29 à 15.

• Calcule :

$3 + 30 =$	$5 + 40 =$	$8 + 60 =$
------------	------------	------------

• Complète avec le petite et la grande aiguille :

 <p><i>Il est 3 h 00 min.</i></p>	 <p><i>Il est 11 h 00 min.</i></p>	 <p><i>Il est 5 h 00 min.</i></p>
--	---	--

5

• Calcule :

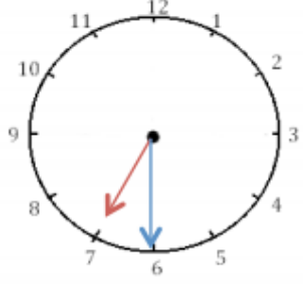
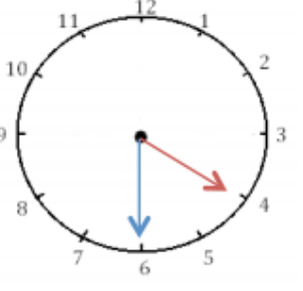
$30 + 20 =$	$50 + 10 =$	$40 + 20 =$
-------------	-------------	-------------

• Calcule :

$4 + \quad = 11$	$5 + \quad = 13$	$9 - \quad = 2$
------------------	------------------	-----------------

• Complète :



 <p><i>Il est ___ h et ___ min.</i></p>	 <p><i>Il est ___ h et ___ min.</i></p>	 <p><i>Il est ___ h et ___ min.</i></p>
--	---	--