

Activités ritualisées: Écris les heures du matin et de l'après-midi pour chaque horloge.

 <p>11h55 23h55 h min midi moins cinq minuit moins cinq</p>	 <p>2h40 14h40 3 heures moins vingt 15 heures moins vingt</p>	 <p>10h45 22h45 h min 11 heures moins le quart 23 heures moins le quart</p>	 <p>4h55 16h55 h min 5 heures moins cinq 17 heures moins cinq</p>
--	--	---	--

Place les aiguilles selon les heures indiquées.

 <p>7 heures moins dix</p>	 <p>22 h 35 min</p>	 <p>Midi moins le quart</p>	 <p>16 heures moins vingt</p>
---	--	---	--

Résolutions de problèmes: 2 énigmes à résoudre

 <p>La boite à énigmes ★★</p>	<p>9</p>	 <p>La boite à énigmes ★★</p>	<p>10</p>
 <p>A- Quels sont les deux numéros manquant à ces boîtes aux lettres ? B- Quels sont les numéros des 10 boîtes aux lettres suivantes ?</p>		 <p>A- Combien y a-t-il d'œufs au total sur ces deux plateaux identiques ? B- Si je partage ces œufs entre 5 personnes, combien chaque personne recevra-t-elle d'œufs ?</p>	

a) 594 et 604.

b) 624-634-644-654-664-674-684-694-704-714.

a)  $4 \times 5 \times 2 = 40$ . Il y a 40 œufs au total.

b)  $5 \times 8 = 40$ . Chaque personne recevra 8 œufs.

Activités ritualisées: Écris les heures du matin et de l'après-midi pour chaque horloge.

 <p>11h55 23h55 h min midi moins cinq minuit moins cinq</p>	 <p>2h40 14h40 3 heures moins vingt 15 heures moins vingt</p>	 <p>10h45 22h45 h min 11 heures moins le quart 23 heures moins le quart</p>	 <p>4h55 16h55 h min 5 heures moins cinq 17 heures moins cinq</p>
--	--	---	--

Place les aiguilles selon les heures indiquées.

 <p>7 heures moins dix</p>	 <p>22 h 35 min</p>	 <p>Midi moins le quart</p>	 <p>16 heures moins vingt</p>
---	--	---	--

Résolutions de problèmes: 2 énigmes à résoudre

	<b>La boîte à énigmes ★</b>	<b>9</b>		<b>La boîte à énigmes ★</b>	<b>10</b>
 <p><b>A</b> – Combien faut-il de chiens pour tirer 2 traîneaux ? <b>B</b> – Si j'ai 24 chiens combien puis-je tirer de traîneaux ?</p>			 <p><b>A</b> – Si je partage ces tomates en deux paquets, combien y a-t-il de tomates par paquet ? <b>B</b> – Combien de paquets de 2 tomates puis-je faire ?</p>		

<p>a) <math>6 \times 2 = 12</math>. Pour tirer 2 traîneaux, il faut 12 chiens.</p> <p>b) <math>4 \times 6 = 24</math>. Avec 24 chiens, je peux tirer 4 traîneaux.</p>	<p>a) <math>7 \times 2 = 14</math>. Il y aura 7 tomates.</p> <p>b) Je peux faire 7 paquets de 2 tomates.</p>
---	--