

Tu as 40 min pour résoudre un maximum d'épreuves parmi les 12 proposées.

<p>Ecris 3 nombres supérieurs à 500 en utilisant à chaque reprise une seule fois les chiffres suivants : 2 – 5 – 6</p> <p style="text-align: right;">1</p>	<p>En arrivant à l'école, Lucas à 12 billes. Après la récréation, il compte ses billes et il en trouve 20. Combien en a-t-il gagné à la récréation ?</p> <p style="text-align: right;">2</p>	<p>Calcule :</p> <p>Double de 6 = ----</p> <p>Double de 20 = ----</p> <p>40 + ---- = 100</p> <p>88 + ---- = 100</p> <p>Double de 17 = ----</p> <p style="text-align: right;">3</p>															
<p>Trouve 4 résultats différents en utilisant une seule fois chacun des chiffres suivants : 4 - 2 - 6</p> <p>Tu peux faire des additions ou des soustractions.</p> <p style="text-align: right;">4</p>	<p>Pour son anniversaire, Cindy reçoit 15 euros de son grand-père et 25 euros de ses parents. Combien a-t-elle reçu d'argent ?</p> <p style="text-align: right;">5</p>	<p>Je suis un nombre à 3 chiffres. Mon chiffre des unités est le 3 et mon nombre de dizaine est 24.</p> <p style="text-align: right;">6</p>															
<p>Je suis un nombre à 2 chiffres. Ces 2 chiffres sont égaux et leur somme est égale à 10.</p> <p style="text-align: right;">7</p>	<p>Un paquet d'images coûte 2 euros. Maman m'en achète 5 paquets. Combien d'argent va-t-elle dépensé ?</p> <p style="text-align: right;">8</p>	<p>Calcule :</p> <p>30 + 100 = ----</p> <p>100 – 20 = ----</p> <p>5 + 200 = ----</p> <p>60 + 20 = ----</p> <p>68 + 2 = ----</p> <p style="text-align: right;">9</p>															
<p>La séance de cinéma a fini à 20 heures et le dessin animé a duré 2 heures. A quelle heure a débuté ce dessin animé ?</p> <p style="text-align: right;">10</p>	<p>Fais des opérations en utilisant une seule fois chacun des 3 chiffres suivants : 2 – 4 - 5</p> <p>Tu dois réussir à obtenir le résultat 7</p> <p style="text-align: right;">11</p>	<p>Complète les frises :</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">5</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">10</td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> <td style="width: 20px;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">28</td> <td style="text-align: center;">32</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">15</td> <td></td> <td style="text-align: center;">25</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">12</p>	5	10						28	32		15		25		
5	10																
		28	32														
15		25															

DATE	NOM	CLASSE	SCORE GENERAL	
		CE1	/ 12	%

CARTES	REPONSES	V
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

	Numération	Calcul	Résolution problème
Pourcentage de réussite	%	%	%