

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

<p>Ecris 5 nombres supérieurs à 6000 en utilisant à chaque reprise une seule fois les chiffres suivants : 1 – 3 – 6 – 8 – 5</p> <p style="text-align: right;">1</p>	<p>J'invite des amis à la maison et j'ai des verres de 20 cL. Nous sommes 12 et je veux donner au moins 2 verres de jus à chacun. Combien de bouteille de 2 L de jus dois-je acheter ?</p> <p style="text-align: right;">2</p>	<p>Calcule : Quart de 48 = ---- Moitié de 250 = ---- 750 + ---- = 1000 35 + ---- = 100 ---- X 65 = 6500</p> <p style="text-align: right;">3</p>
<p>Trouve 7 résultats différents en utilisant une seule fois chacun des chiffres suivants : 1 - 3 - 5 Tu peux faire des additions, des soustractions, des multiplications ou des divisions.</p> <p style="text-align: right;">4</p>	<p>Vanessa fait 5 tours de stade en 10 minutes. En admettant qu'elle court toujours à la même vitesse, quel temps met-elle pour parcourir un tour ?</p> <p style="text-align: right;">5</p>	<p>Je suis le plus petit nombre à 4 chiffres que l'on peut former en utilisant des chiffres pairs tous différents.</p> <p style="text-align: right;">6</p>
<p>Je suis un nombre de 4 chiffres et un multiple de 10. Mon chiffre des dizaines est 6, mon nombre de centaine est 12.</p> <p style="text-align: right;">7</p>	<p>Une citerne qui récupère l'eau de pluie peut contenir 2000 litres. Elle est remplie à moitié. Après des intempéries, la citerne contient 1500 litres. De combien s'est-elle remplie ?</p> <p style="text-align: right;">8</p>	<p>Calcule : 40 X 9 = ---- 45 X 100 = ---- 100 – 25 = ---- 150 + 250 = ---- 1000 – 250 = ----</p> <p style="text-align: right;">9</p>
<p>Julie, qui a 3 ans, mesure 45 cm de moins que sa grande sœur qui fait 1m30cm. Quelle est la taille de Julie ?</p> <p style="text-align: right;">10</p>	<p>Fais des opérations en utilisant une seule fois chacun des 3 chiffres suivants : 1 - 3 - 5 Tu dois réussir à obtenir le résultat 14</p> <p style="text-align: right;">11</p>	<p>Je suis un nombre de 3 chiffres. Mon chiffre des unités est 2. C'est la moitié de mon chiffre des dizaines et le quart de mon chiffre des centaines.</p> <p style="text-align: right;">12</p>

DATE	NOM	CLASSE	SCORE GENERAL	
		CM1	/ 12	%

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

	Numération	Calcul	Résolution problème
Pourcentage de réussite	%	%	%

