

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

<p>Ecris 5 nombres en utilisant à chaque reprise une seule fois les chiffres suivants : 1 – 3 – 5 – 7 et classe les dans l'ordre croissant</p> <p>1</p>	<p>A la boulangerie, le client devant moi achète 3 éclairs au chocolat et paye 4,5 euros. J'en veux 12 et j'ai un billet de de 20 euros. Est-ce que j'aurai assez d'argent ?</p> <p>2</p>	<p>Calcule : Quart de 240 = 60 Tiers de 360 = Moitié de par exemple. $128 = 64$ $12 \times 0,5 = 6$ $1000 - 750 = 250$</p>
<p>Trouve 7 résultats différents en utilisant une seule fois chacun des chiffres suivants : 2 - 4 - 6 Tu peux faire des additions, des soustractions, des multiplications ou des divisions.</p> <p>4</p>	<p>Pour être qualifié au cross, il faut réussir à parcourir 2000m en 12 minutes. Sachant qu'un élève est à 2min36s de la qualification, combien de temps met-il actuellement pour effectuer le parcours ?</p> <p>5</p>	<p>Je suis un nombre à 4 chiffres. Je suis un multiple de 100. Mon chiffre des centaines est le tiers de celui des mille et leur somme est égale à 8.</p> <p>3</p>
<p>Je suis le plus petit nombre à 4 chiffres que l'on peut former en utilisant 4 chiffres pairs tous différents.</p> <p>7</p>	<p>La bouteille d'eau de Franck contient 0,75 L. Le bidon de son père en contient trois fois plus. Quel est la contenance de son bidon ?</p> <p>8</p>	<p>Calcule : $70 \times 8 = 560$ $1500 : 100 = 15$ $7,5 + 2,5 = 10$ $4 \times 2,5 = 10$ $3,5 \times 100 = 350$</p> <p>9</p>
<p>Un supermarché reçoit 3T de légumes en début de semaine. A la fin de la semaine, il reste 345 kg de légumes. Combien de kg de légumes ont été vendus dans la semaine ?</p> <p>10</p>	<p>Fais des opérations en utilisant une seule fois chacun des 3 chiffres suivants : 2 - 3 - 4 Tu dois réussir à obtenir le résultat 0,25.</p> <p>11</p>	<p>Je suis un nombre de 3 chiffres. Mon chiffre des centaines est 2. Ce chiffre correspond à la moitié de mon chiffre des dizaines et au quart de mon chiffre des centaines.</p> <p>12</p>

DATE	NOM	CLASSE	SCORE GENERAL	
		CM2	/ 12	%

RTES	REPONSES	V
1	Il y a 120 possibilités($5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1$)	
2	Oui , il me restera 2 euros.	
3		
4	$(6 \times 4) + 2 = 26$ par exemple	
5	Il met actuellement 9min24s.	
6	6200	
7	2648 (ou éventuellement 0246)	
8	Son bidon contient 2,25 L.	
9		
10	2655 kg de légumes ont été vendus.	
11	$(3-2) : 4 = 0,25$	
12	248	

	Numération	Calcul	Résolution problème
Pourcentage de réussite	%	%	%

