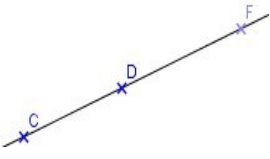


Classe de Sixième	<u>Dextérité notée n°1</u>	Année scolaire 2007/2008
----------------------	-----------------------------------	-----------------------------

1) Ecrire en toutes lettres 343,87 :	11) Effectuer l'opération suivante : 12h27min - 8h54min =	
2) Ecrire sous forme d'une fraction décimale : 636,598	12) Denis a fait les dépenses suivantes : 4995,74 € et 9001,10 €. Sans faire le calcul , entourer le total le plus probable : 13 996,84 1 396,84 139 996,84	
3) Calculer 41,32+94,29 =	13) Barrer les zéros inutiles dans 008008,070	
4) Calculer 116,7-90,56.....	14) Donner l'entier compris entre 4,76 et 5,18 :	
5) Compléter les pointillés suivants : <i>Si deux droites sont..... alors, toute perpendiculaire à l'une est aussi perpendiculaire à l'autre.</i>	15) Ecrire le résultat de 3,758x100 =	
6) Ecrire uniquement en notation mathématique : <i>Le point F appartient à la droite passant par le point J et le point L</i> :	16) Ecrire le résultat de 58,89 ÷ 100 =	
7) Ecrire uniquement en notation mathématique : <i>Le point A n'appartient pas au segment d'extrémités M et B</i> :	17) Compléter les pointillés par ∈ ou ∉ : F[DC] 	
8) Chiffre des centièmes de 77,372	18) Donner la partie entière de 854,728 :.....	
9) Calculer astucieusement : 62,7+11,5+10,3+2,5 =	19) Aude qui vient de fêter son vingt-septième anniversaire a onze ans de moins qu'Elodie mais quatorze de plus qu'Arnaud. Quel âge a Arnaud ?	
10) Ecrire en chiffres : <i>cent vingt-quatre unités et trois centièmes</i> :	20) Compléter les pointillés par < ou > : 78,84789 78,85	