	série Manche n°1		
	Question n°1 :	11 heures et 3 minutes plus 7 heures et 12 minutes donnent	
	Question n°2 :	6 € et 60 centimes plus 7 € et 72 centimes donnent	
	Question n°3 :	2 heures et 28 minutes donnent : minutes.	
	Question n°4 :	12 × 50 =	
	Question n°5 :	A la boulangerie, le paquet de bonbons coûte 5 €. Je prends 3 paquets. Combien je paye ?	
me	Question n°6 :	860 mL = cL	
//1 CM2 6ème	Question n°7 :	430 mm = cm	
CM	Question n°8 :	Trouver le double de 1332	
	Question n°9 :	90 + 17 + 20 =	
	Question n°10 :	Le complément à 10 de 5 est	
	Question n°11 :	44 - 10 =	
	Question n°12 :	210;18;205;36;200;72;;	
	Question n°13 :	Calculer 804 + 40 + 143 + 457 + 196 =	

Réponse de	la série Manche n°1
Question n°1 :	
Question n°2 :	
Question n°3 :	
Question n°4 :	
Question n°5 :	
Question n°6 :	
Question n°7 :	
Question n°8 :	
Question n°9 :	
Question n°10 :	
Question n°11 :	
Question n°12 :	
Question n°13 :	

Question n°14: Question n°15: 32 heures donnent jours et heures heures et 19 minutes plus 23 minutes et 42 secondes donnent Question n°16: 3 heures et 19 minutes plus 23 minutes et 42 secondes donnent Question n°17: Ajouter 52 et 36 Question n°17: Question n°18: Question n°18: Question n°19: Mon chiffre des centaines est 3. mon chiffre des duraines est 3. Qui suis je? Bob joue au hand, il marque 8 buts pendant la 1êre période. A la fin de la 2ère période, la inscrite en tout 22 buts. Combien de but a mis 80b pendant la 2ère période. Periode? Question n°20: Question n°21: Calculer 17 + 42 + 3 + 30 + 58 = Question n°22: Question n°22: Question n°23: 6 minutes et 9 secondes plus 2 minutes et 28 secondes donnent Question n°23: 6 minutes et 9 secondes plus 2 minutes et 28 secondes donnent Question n°24: J'ai enlevé 130 à un nombre et J'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre ? Question n°25: 9 + = 10 Question n°26: Question n°27: 8 : 60 ; 9 : 62 ; 10 : 64 ; ; Question n°27: Question n°27:				
Question n*16: Ajouter 52 et 36 Question n*17: Ajouter 52 et 36 Question n*18: Question n*18: Question n*18: Question n*19: Amon chiffre des centaines est 3, mon chiffre des dizaines est plus petit que 1 et mon chiffre des unités est 3. Qui suisje je? Bob joue au hand, il marque 8 buts pendant la 2ème période, A la fin de la 2 ème période, la la fin de la 2 ème période à 1 experiode à 1	Question n°14 :	5300 cm = m	Question n°14 :	
Question n°17: Ajouter 52 et 36 Question n°18: Quel nombre a pour moitié : 87 Question n°18: Quel nombre a pour moitié : 87 Question n°18: Question n°18: Question n°18: Question n°18: Question n°19: chiffre des centaines est 3,mon chiffre des dizaines est plus petit que 1 et mon chiffre des unités est 3. Qui suisje je? Bob joue au hand, il marque 8 buts pendant la 1ère période. A la fin de la 2ème période, il a liscrit en tout 22 buts. Combien de but a mis Bob pendant la 2ème période ? Question n°20: Question n°20: Question n°20: Question n°21: Question n°21: Calculer 17 + 42 + 3 + 30 + 58 = Question n°21: Question n°22: Question n°22: Question n°23: Gminutes et 28 secondes donnent Question n°23: Question n°23: Question n°24: J'ai enlevé 130 à un nombre et j'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre ? Question n°26: Quel nombre faut-il soustraire à 114 pour obtenir : 79 ? Question n°26: Quel nombre faut-il soustraire à 114 pour obtenir : 79 ?	Question n°15 :	1	Question n°15 :	
Question n°18: Quel nombre a pour moitié: 87 Question n°18: Question n°19: Mon chiffre des centaines est 3, mon chiffre des dizaines est 19 uis petit que 1 et mon chiffre des unités est 3. Qui suis-je? Bob joue au hand, il marque 8 buts pendant la 1ère période. A la fin de la 2ème période, il a inscrit en tout 22 buts. Combien de but a mis Bob pendant la 2ème période? Question n°21: Calculer 17 + 42 + 3 + 30 + 58 = Question n°22: Question n°22: Question n°23: 6 minutes et 9 secondes plus 2 minutes et 28 secondes donnent Question n°24: J'ai enlevé 130 à un nombre et J'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre? Question n°26: Question n°26: Question n°26: Question n°26: Question n°26:	Question n°16 :		Question n°16 :	
Question n°19: Mon chiffre des centaines est 3, mon chiffre des dizaines est plus petit que 1 et mon chiffre des unités est 3. Qui suisje je? Bob joue au hand, il marque 8 buts pendant la 1ère période. A la fin de la 2ème période, il a inscrit ent out 22 buts. Combien de but a mis Bob pendant la 2ème période? Question n°21: Calculer 17 + 42 + 3 + 30 + 58 = Question n°20:	Question n°17 :	Ajouter 52 et 36	Question n°17 :	
Question n°19 : chiffre des dizaines est plus petit que 1 et mon chiffre des unités est 3. Qui suis-je ? Question n°20 : Question n°21 : Question n°22 : Question n°23 : Question n°24 : Question n°25 : Question n°25 : Question n°26 :	Question n°18 :	Quel nombre a pour moitié : 87	Question n°18 :	
Question n°20 : pendant la 1êre période, il a inscrit en tout 22 buts. Combien de but a mis Bob pendant la 2ème période ? Question n°20 : Question n°21 : Calculer 17 + 42 + 3 + 30 + 58 = Question n°21 : Question n°22 : Quel nombre faut-il ajouter à 63 pour obtenir : 108 ? Question n°22 : Question n°23 : 6 minutes et 9 secondes plus 2 minutes et 28 secondes donnent Question n°23 : Question n°24 : J'ai enlevé 130 à un nombre et j'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre ? Question n°24 : Question n°25 : 9 + = 10 Question n°25 : Question n°26 : Quel nombre faut-il soustraire à 114 pour obtenir : 79 ? Question n°26 :	Question n°19 :	chiffre des dizaines est plus petit que 1 et mon chiffre des unités est 3. Qui suis-	Question n°19 :	
Question n°22: Quel nombre faut-il ajouter à 63 pour obtenir : 108? Question n°23: G minutes et 9 secondes plus 2 minutes et 28 secondes donnent Question n°23: Question n°24: J'ai enlevé 130 à un nombre et j'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre? Question n°24: Question n°25: Question n°26: Question n°26:	Question n°20 :	pendant la 1ère période. A la fin de la 2ème période, il a inscrit en tout 22 buts. Combien de but a mis Bob	Question n°20 :	
Question n°23 : 6 minutes et 9 secondes plus 2 minutes et 28 secondes donnent Question n°24 : J'ai enlevé 130 à un nombre et j'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre ? Question n°25 : 9 + = 10 Question n°25 : Question n°25 : Question n°26 : Quel nombre faut-il soustraire à 114 pour obtenir : 79 ?	Question n°21 :	Calculer 17 + 42 + 3 + 30 + 58 =	Question n°21 :	
Question n°24: Question n°24: J'ai enlevé 130 à un nombre et j'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre ? Question n°25: 9 + = 10 Question n°25: Question n°26: Question n°26: Question n°26:	Question n°22 :		Question n°22 :	
Question n°25 : 9 + = 10 Question n°25 : Quel nombre faut-il soustraire à 114 pour obtenir : 79 ? Question n°26 : Question n°26 : Question n°26 :	Question n°23 :		Question n°23 :	
Question n°26 : Quel nombre faut-il soustraire à 114 pour obtenir : 79 ? Question n°26 :	Question n°24 :	J'ai enlevé 130 à un nombre et j'ai trouvé : 23. Quel est ce nombre ?	Question n°24 :	
question n 26 : pour obtenir : 79 ?	Question n°25 :	9 + = 10	Question n°25 :	
Question n°27 : 8;60;9;62;10;64;; Question n°27 :	Question n°26 :	l :	Question n°26 :	
	Question n°27 :	8;60;9;62;10;64;;	Question n°27 :	

CM1 CM2 6ème	Question n°28 :	3 jours et 1 heures donnent : heures.	Question n°28 :	
CM1 CM	Question n°29 : 71000 mg = g		Question n°29 :	
	Question n°30 :	Lila joue au foot, elle rentre sur le terrain à la 58ème minute. Le match dure 91 minutes. Combien de temps, en minutes, Lila a-t-elle joué au football ?	Question n°30 :	
CM2 6ème	Question n°31 :	Il est 10 heures et 41 minutes, il reste : 40 minutes de cuisson. A quelle heure mon gâteau serat-il prêt ?	Question n°31 :	
CM2	Question n°32 :	5 × 40 =	Question n°32 :	
	Question n°33 :	40 + = 100	Question n°33 :	
6ème	Question n°34 :	8 × 25 =	Question n°34 :	
	Question n°35 :	Soustraire 13 à 120	Question n°35 :	
	Question n°36 :	3 minutes et 28 secondes donnent : secondes.	Question n°36 :	
	Question n°37 :	71 hm = m	Question n°37 :	
	Question n°38 :	Fifteen plus fifteen is	Question n°38 :	
	Question n°39 :	Eight multiplied by seven is	Question n°39 :	
	Question n°40 :	Par quel nombre faut-il multiplier 9 pour obtenir : 90 ?	Question n°40 :	

Solution de la série Manche n°1			
Question n°1 :	18 heures et 15 minutes		
Question n°2 :	14,32 €		
Question n°3 :	148 minutes.		
Question n°4 :	Le résultat est : 600		
Question n°5 :	Je paye 15€.		
Question n°6 :	860 mL = 86 cL		
Question n°7 :	430 mm = 43 cm		
Question n°8 :	Le résultat est : 2664		
Question n°9 :	127		
Question n°10 :	5		
Question n°11 :	34		
Question n°12 :	195 ; 144		
Question n°13 :	Le résultat est : 1640		

Question n°14 :	53 m
Question n°15 :	1 jour et 8 heures.
Question n°16 :	3 heures 42 minutes et 42 secondes
Question n°17 :	52 + 36 =88
Question n°18 :	Le résultat est : 174
Question n°19 :	Le résultat est : 303
Question n°20 :	II a mis 14 buts
Question n°21 :	Le résultat est : 150
Question n°22 :	45
Question n°23 :	8 minutes et 37 secondes
Question n°24 :	153
Question n°25 :	1
Question n°26 :	35
Question n°27 :	11 ; 66

Question n°28 :	73 heures.
Question n°29 :	71000 mg =71 g
Question n°30 :	Lila a joué : 33 minutes.
Question n°31 :	Le gâteau sera cuit à 11 heures 21 minutes.
Question n°32 :	Le résultat est : 200
Question n°33 :	60
Question n°34 :	Le résultat est : 200
Question n°35 :	120 - 13 =107
Question n°36 :	208 secondes.
Question n°37 :	71 hm =7100m
Question n°38 :	30
Question n°39 :	56
Question n°40 :	10