

**OPERATIONS**

1) Calcule

$2\ 241 + 953$				

$8\ 426 - 271$				

$714 \times 9$			
	7	1	4
X			9

2 a) Dans la liste suivante, colorie en BLEU les multiples de 2 (les nombres qu'on trouve dans la table x2)

0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20

Comment les as-tu reconnus : \_\_\_\_\_

b) même exercice

48 - 57 - 123 - 62 - 99 - 108 - 38 - 200 - 73 - 653 - 91 - 456 - 73

3) a) Dans la liste suivante, colorie en ROUGE les multiples de 5 (les nombres qu'on trouve dans la table x5)

0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50

Comment les as-tu reconnus : \_\_\_\_\_

b) même exercice

75 - 123 - 140 - 147 - 154 - 81 - 85 - 90 - 350 - 65 - 995

**MESURES**

1) Ecris l'heure du matin



h	h
---	---

h	h
---	---

h	h
---	---

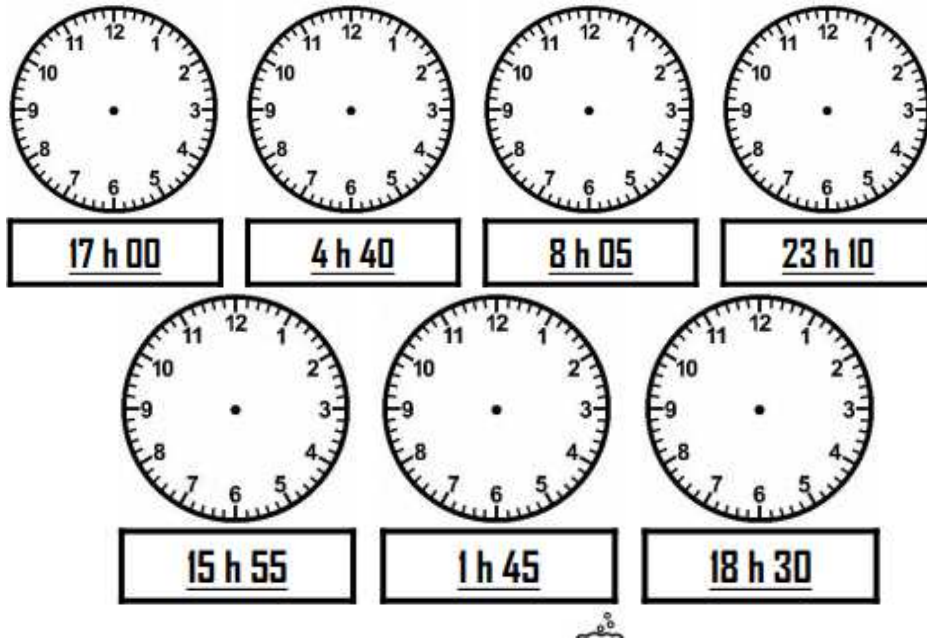
h	h
---	---

h	h
---	---

h	h
---	---

h	h
---	---

2) Trace les aiguilles (L'aiguille des heures est **PETITE et ROUGE** / L'aiguille des minutes est **LONGUE et BLEUE**)



## NUMERATION

Compte de 10 en 10 (pense au nombre des dizaines) de 1 906 – 2 016

1 906 - \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ 2 016

Compte de 10 en 10 (Attention, on recule) de 3 273 – 3 163

3 273 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ 3 163

② Colorie selon le code-couleur !

Pour t'amuser !  
Si tu as fini, bien sûr !

	12	Jaune
	16	Bleu foncé
	25	Orange
	32	Rose
	40	Violet
	49	Vert clair
	54	Bleu clair
	72	Vert foncé