

Partie A : numération. Note :/10

1) écris en lettres (3 pts)

46 → _____

54 → _____

17 → _____

28 → _____

63 → _____

30 → _____

2) écris en chiffres (2 pts)

quarante : 

dix-neuf : 

quinze : 

cinquante-quatre : 

vingt-six : 

trente-trois : 

soixante-deux : 

quarante-cinq : 

3) complète comme l'exemple (2.5 pts)

$45 = 10 + 10 + 10 + 10 + 5$

$26 =$ _____

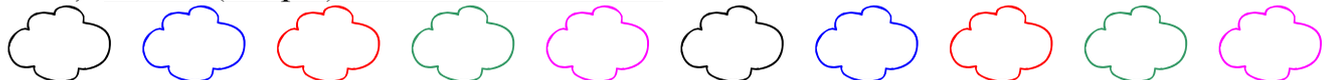
$63 =$ _____

$30 =$ _____

$52 =$ _____

$19 =$ _____

4) Dictée (2.5 pts) : nombres de 10 à 89



Partie B : Calcul. Note :/10

1) Calcule (2.5 pts)

$10 + 10 + 10 + 10 + 4 =$ ____

$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 6 =$ ____

$40 + 20 + 6 =$ ____

$20 + 20 + 8 =$ ____

$30 + 30 =$ ____

$28 + 21 =$ ____

$34 + 33 =$ ____

$24 + 3 =$ ____

$54 + 4 =$ ____

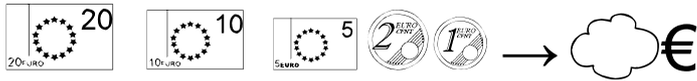
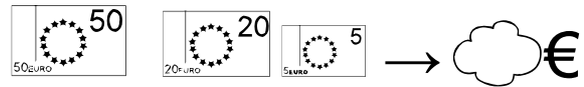
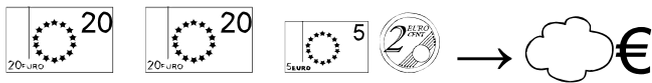
$40 + 26 =$ ____

2) Calcule (2.5 pts)

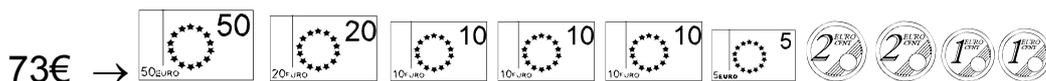
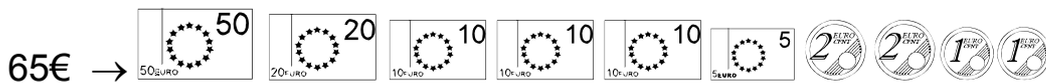
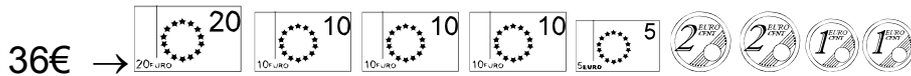
+	9	7	6	8
7				
8				
5				
9				

+	10	5	6	4
10				
7				
9				
8				

3) calcule la monnaie (3 pts)



4) entoure la monnaie demandée (2 pts)



Partie C : Géométrie **Note : .../10**

a) trace les traits (5 pts)

5 cm :	•
7 cm :	•
9 cm :	•
12 cm :	•
14 cm :	•

b) mesure les traits (5pts)

_____cm

_____cm

_____cm

_____cm

_____ entre ... et ...cm