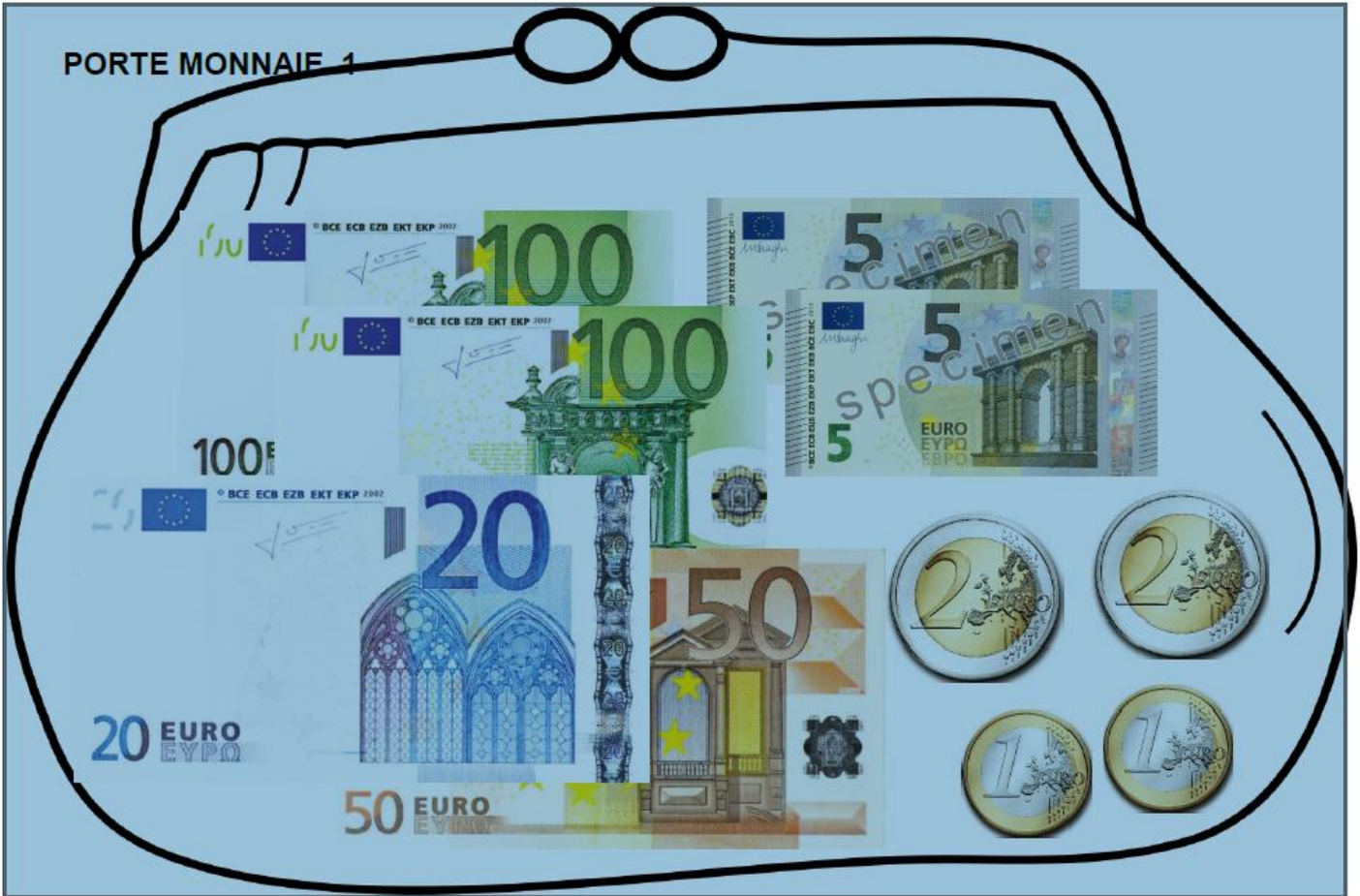


Lundi 6 avril

Exercice 1 : la monnaie.

Voici ton portemonnaie :



Dessine les billets et pièces que tu vas utiliser pour acheter un téléphone à 116 euros :

Dessine les billets et pièces que tu vas utiliser pour acheter un vélo à 253 euros :

Exercice 2 : **chronomaths 4** : calculs 1 à 15 à faire en 3 minutes.

CHRONOMATH 4



1 $5 + 4 = \dots$

11 $200 + 5 = \dots$

21 $60 - \dots = 58$

2 $4 + 6 = \dots$

12 $30 + 20 = \dots$

22 $707 + 3 = \dots$

3 Double de 7 ...

13 $78 + 10 = \dots$

23 $100 - 5 = \dots$

4 $9 - 2 = \dots$

14 $50 - \dots = 40$

24 $157 + 9 = \dots$

5 $5 + 5 = \dots$

15 $22 - 9 = \dots$

25 $213 + 25 = \dots$

6 $50 + \dots = 57$

16 $45 + 30 = \dots$

26 Double de 15 ...

7 $70 + 5 = \dots$

17 Double de 8 ...

27 $254 + 200 = \dots$

8 $20 + 20 = \dots$

18 $153 + 10 = \dots$

28 $190 - 5 = \dots$

9 $40 - 1 = \dots$

19 $100 + 80 + 5 = \dots$

29 $215 + 9 = \dots$

10 $40 + 40 = \dots$

20 $700 + 14 = \dots$

30 Double de 25:...

SCORE :

CE1

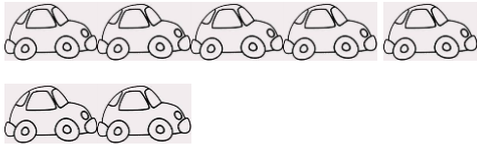
Exercice 3 : problème à deux solutions :

L'adulte aide l'enfant.

L'adulte lit le problème à l'enfant, lui présente les deux solutions et lui demande d'entourer la bonne. Réexpliquer si nécessaire.

Enzo range sa chambre. Il trouve 7 voitures bleues dans le coffre à jouets et 4 voitures jaunes dans le tiroir. Il jette deux voitures à la poubelle car elles sont cassées. Combien lui reste-t-il de voitures maintenant ?

Entoure la bonne solution :



+

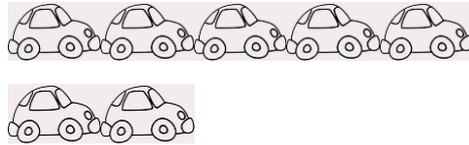


+



$$7 + 4 + 2 = 13$$

Il a 13 voitures.



+



-



$$7 + 4 - 2 = 9$$

Il a 9 voitures.

Exercice 4 : je lis l'heure.



Leçon :

Comment faire ?

L'horloge donne l'heure grâce à deux aiguilles. La grande aiguille indique les minutes, la petite aiguille indique les heures.



Il est **4 heures** car la petite aiguille vise le « 4 » et la grande indique le « 12 » qui représente « 0 » minute.



Il est **7h30** car la petite aiguille est après le 7 et avant le 8 et la grande aiguille est sur le 6 qui représente 6 fois 5 minutes, c'est-à-dire 30 minutes (une demi-heure)



The logo features a cartoon clock character with a yellow face, large eyes, and a smiling mouth, wearing a grey alarm clock hat. To the right of the character, the word "HORODATOR" is written in a large, black, sans-serif font, followed by two black five-pointed stars. On the far right, a red square contains the white number "1".



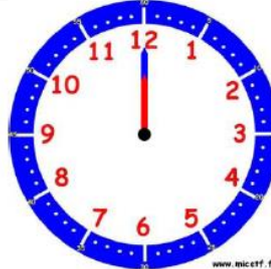
A circular analog clock with a blue border and red numbers from 1 to 12. The hour hand (smaller) points exactly to the number 8, and the minute hand (larger) points exactly to the number 12. The text "www.micetf.fr" is visible at the bottom.

Il est.....h



A circular analog clock with a blue border and red numbers from 1 to 12. The hour hand (smaller) points exactly to the number 5, and the minute hand (larger) points exactly to the number 12. The text "www.micetf.fr" is visible at the bottom.

Il est.....h



A circular analog clock with a blue border and red numbers from 1 to 12. Both the hour hand (smaller) and the minute hand (larger) point exactly to the number 12. The text "www.micetf.fr" is visible at the bottom.

Il est.....h

Exercice 5 : les figures géométriques (à tracer sur le cahier vert)

1/ un triangle

2/ un triangle avec un angle droit

3/ un carré

4/ un rectangle

Exercice 6 : les angles droits

Marque avec un carré rouge tous les angles droits que tu trouves :

