

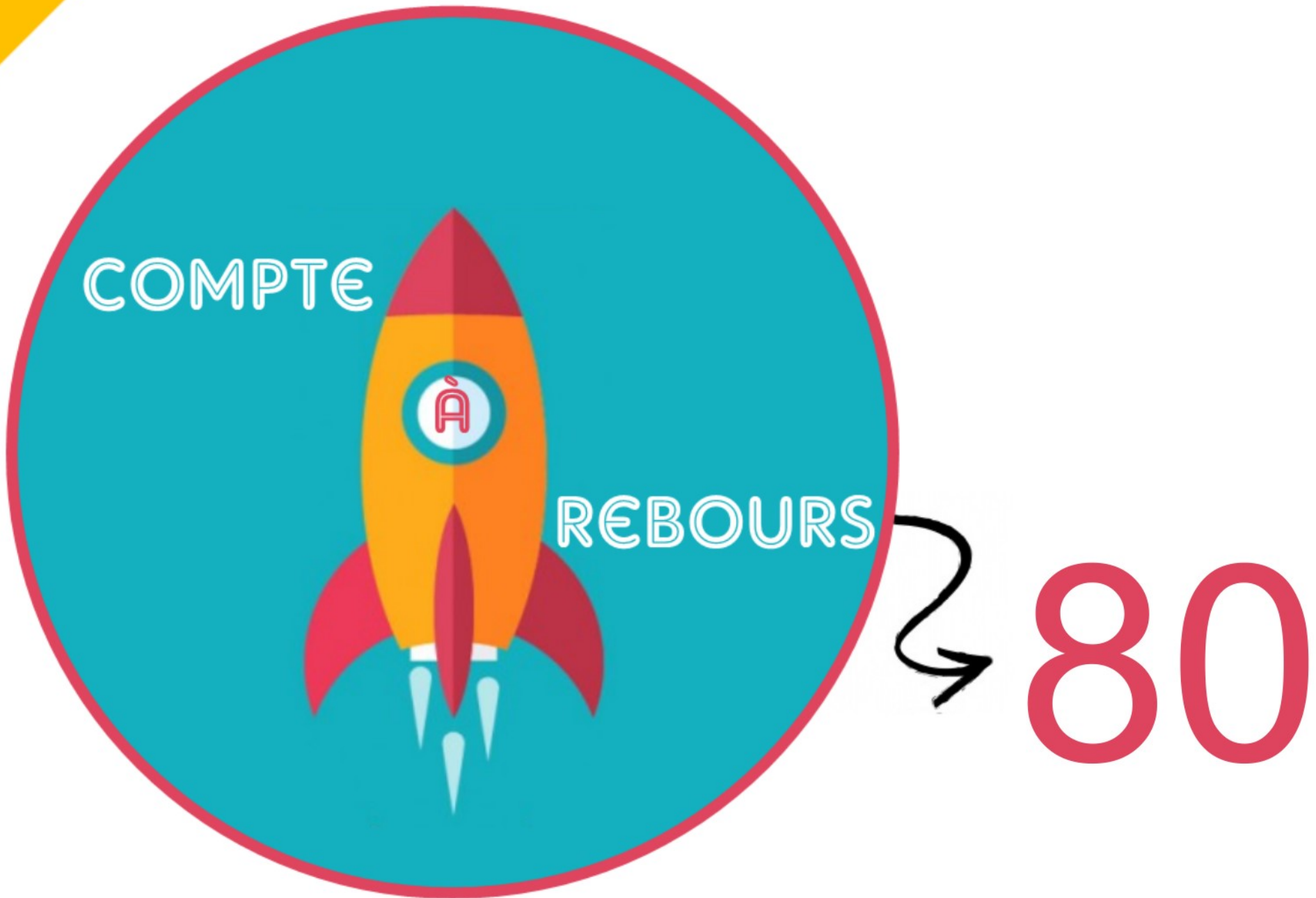


ce2

‡ MODULE 1 ‡

SÉANCE 1

Activités ritualisées





178

755

314

298



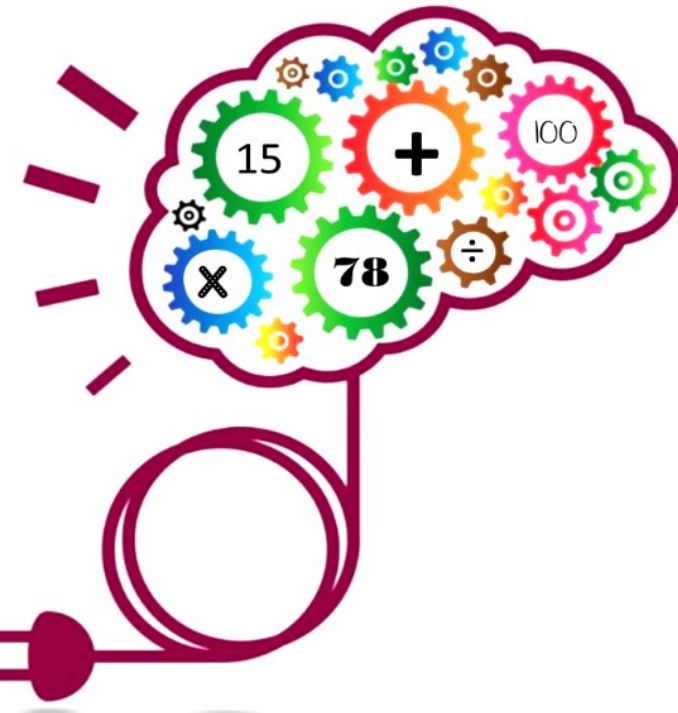
411

512

613

419

calcul mental



Résolution de problèmes





PROBLEMES CE2 (1)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

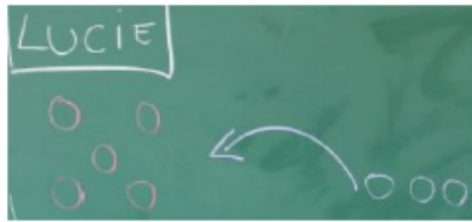
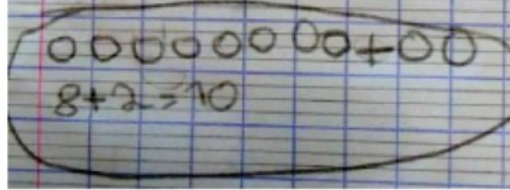
22

23

24

25

Comment résoudre un problème ?

<p>1/ Je lis d'abord la question (en noir)</p> <p>Je lis le texte du problème. Le texte c'est comme une histoire.</p>	
<p>2/ Je me raconte l'histoire et j'essaie de comprendre ce qui se passe. Je peux m'aider du matériel de la boîte à problèmes.</p>	
<p>3/ Quand j'ai bien compris ce qui se passe, je peux faire un dessin, écrire...pour trouver la réponse à la question</p>	
<p>4/ Je peux alors écrire l'opération qui correspond à mon dessin puis répondre à la question en faisant une phrase.</p>	

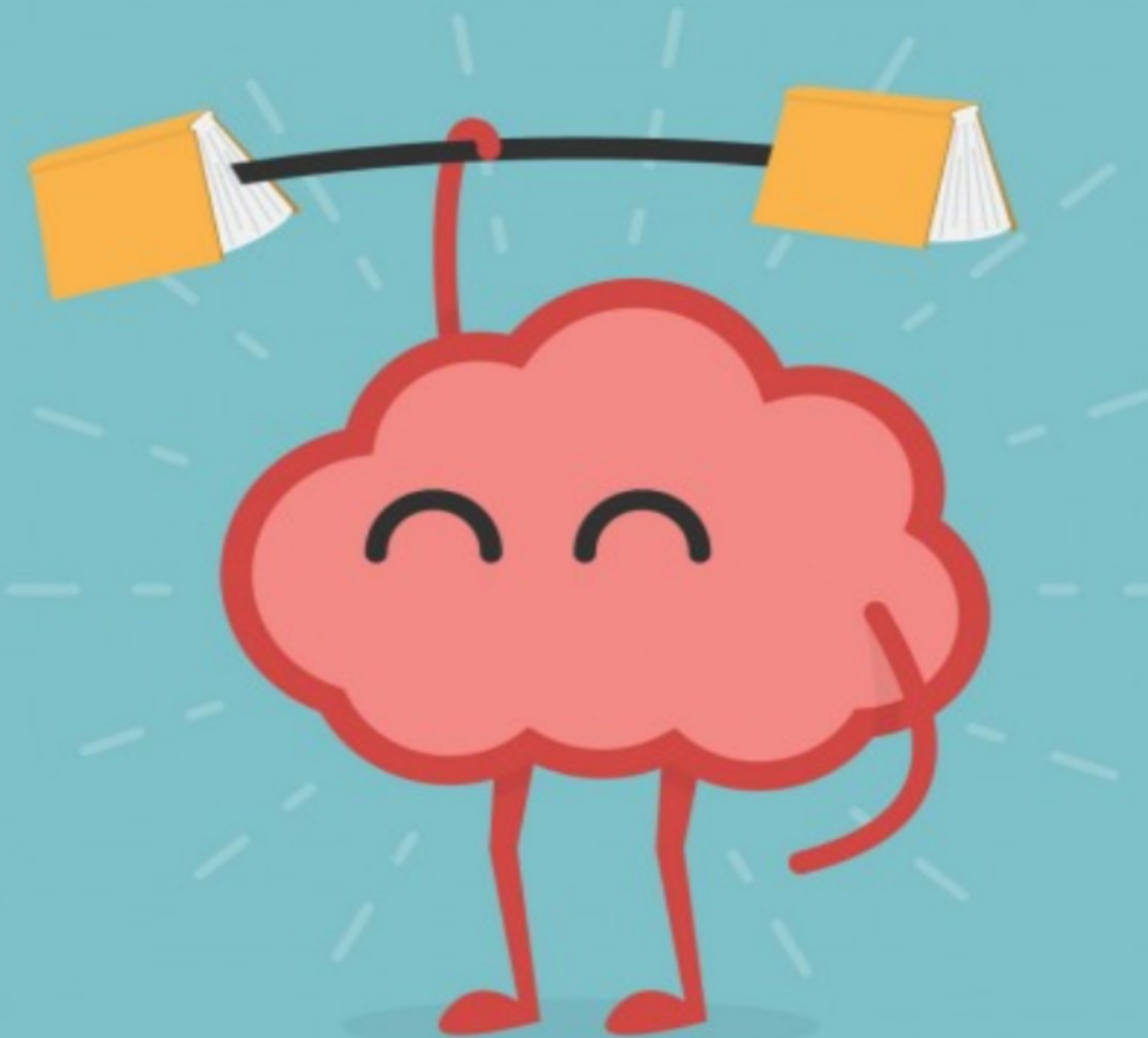


PROBLÈMES CE2 (1)

1

Les enfants de l'école ont rangé les ballons de l'école. Il y en a 47. La maitresse en achète 18 nouveaux.

Combien de ballons y a-t-il au total ?



APPRENTISSAGE



0

4

8

2

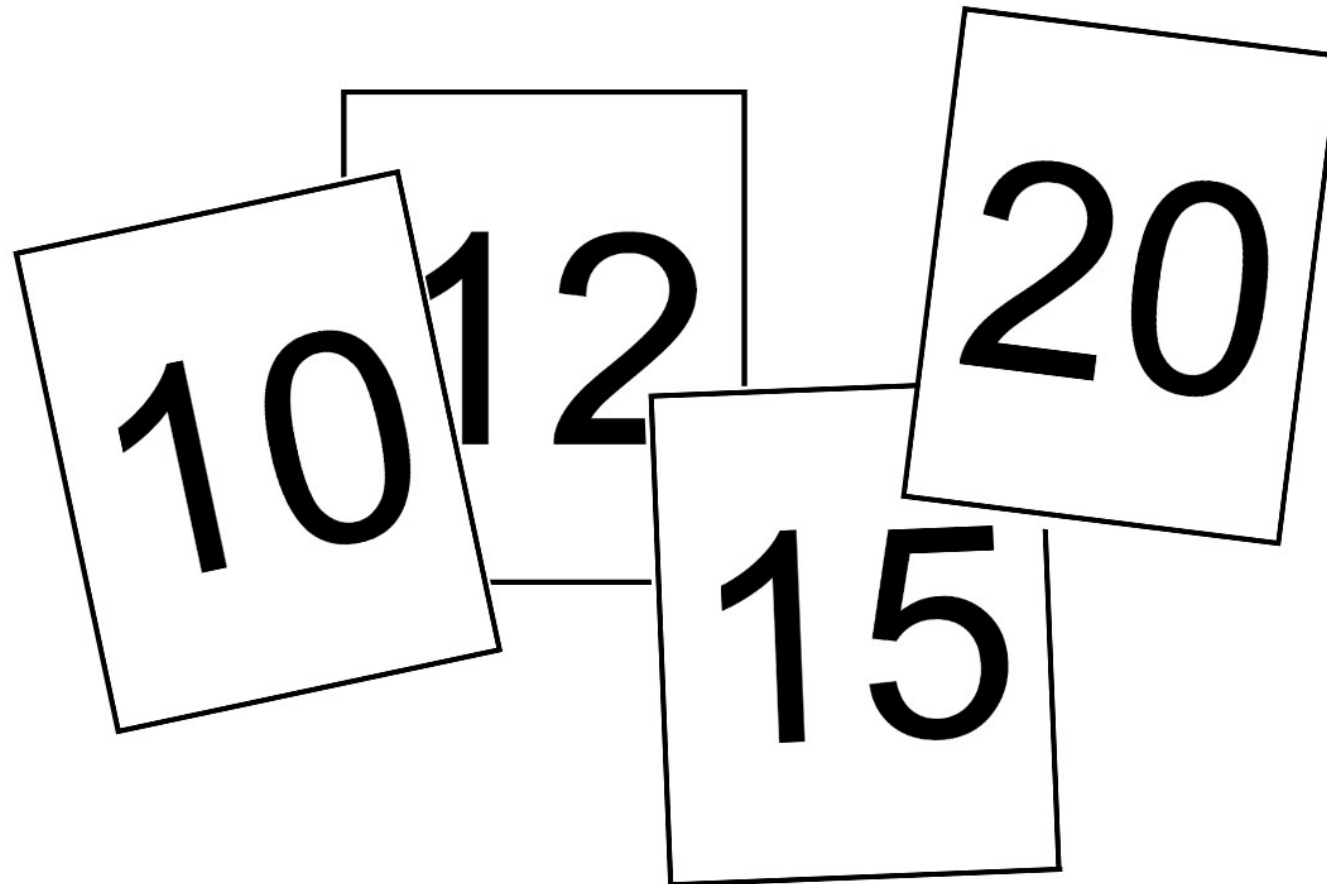
6



ce2

▷ MODULE 1 ◃

SÉANCE 2





99

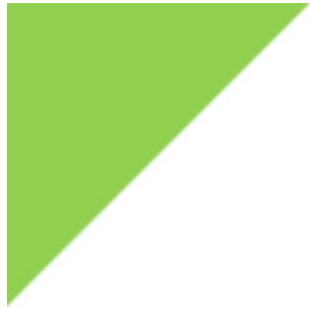
119



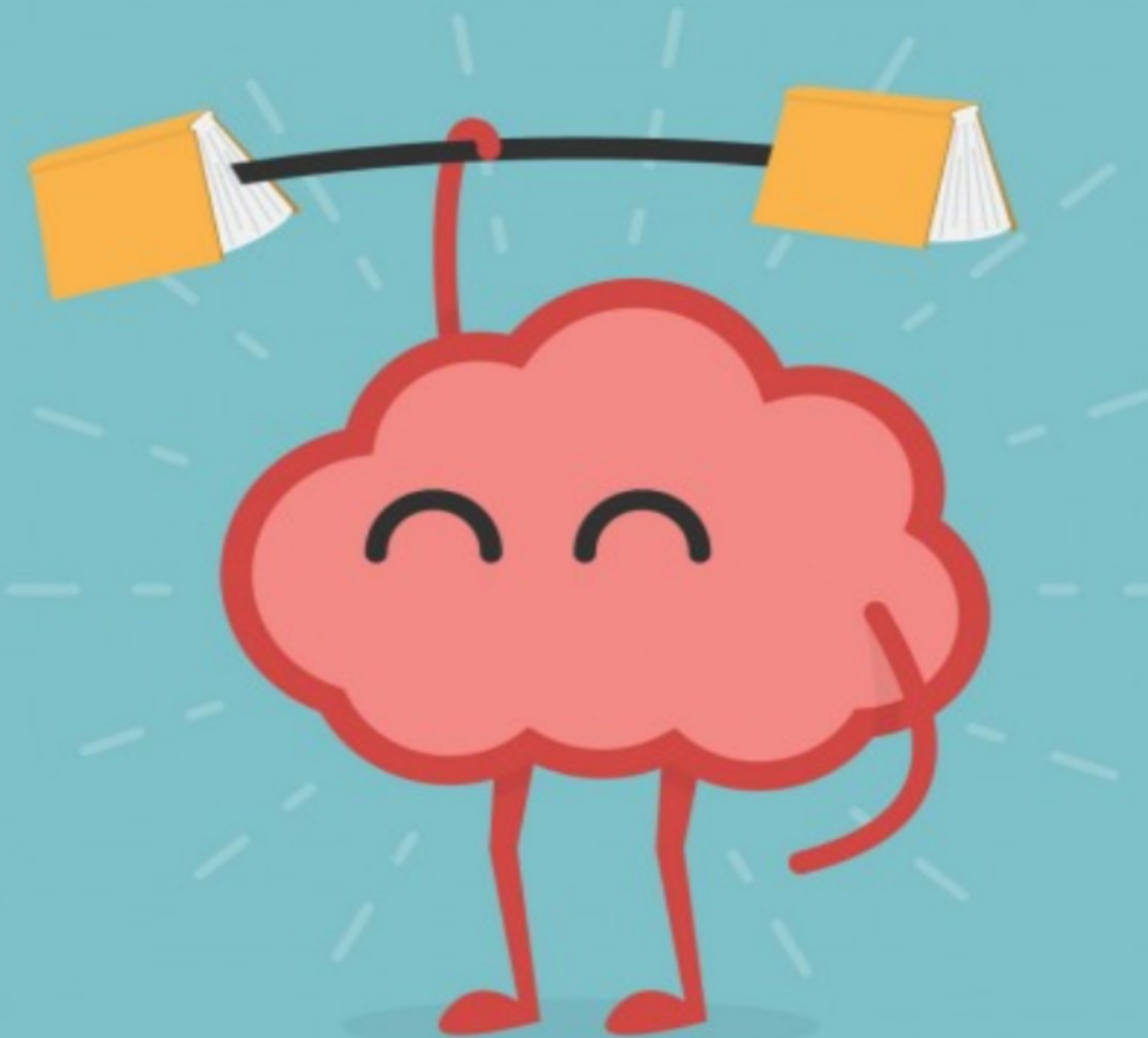
111

101

91



LA BATAILLE DES CARTES



APPRENTISSAGE

The background features abstract geometric patterns. In the top right corner, there is a cluster of blue triangles pointing towards the center. The rest of the background is filled with numerous thin, dark blue lines that radiate outwards from various points, creating a sense of depth and perspective.

Le traceur



Le traceur ★★★

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Comment tracer ?

- Place ta règle juste sur les deux points.



- Parfois, c'est plus facile de tourner la feuille !

- Trace le trait en faisant attention de ne pas bouger.



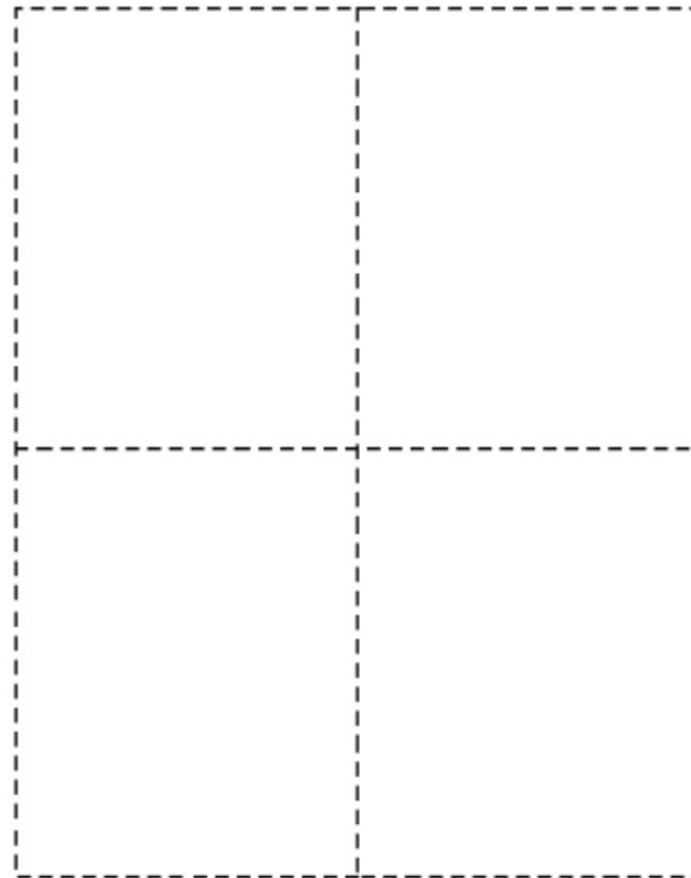
- Tes yeux doivent regarder le point d'arrivée.



Le traceur★★★

1

Repasse sur les traits en pointillés :

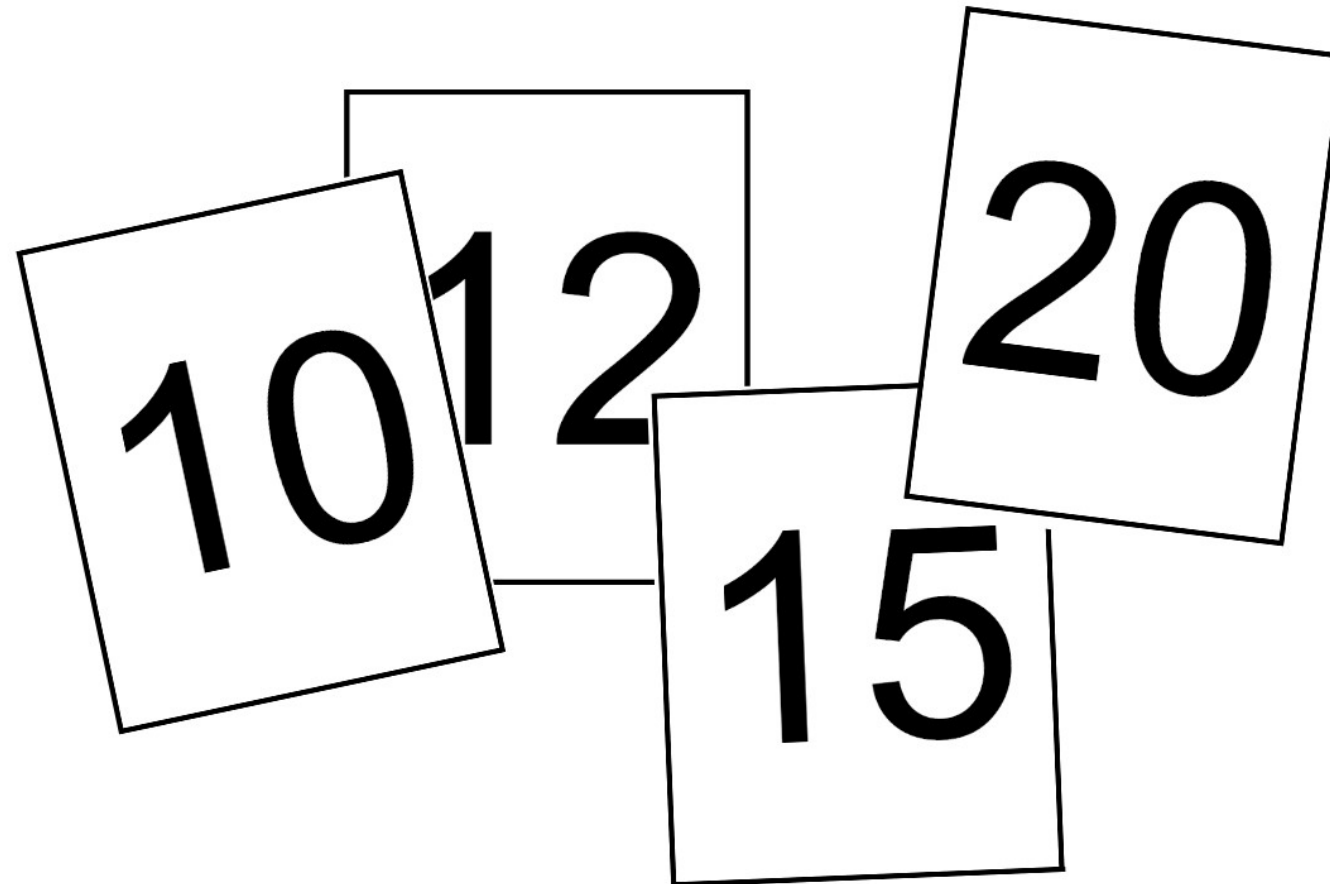




ce2

▷ MODULE 1 ◁

SÉANCE 3





335-



Résolution de problèmes





PROBLEMES CE2 (1)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

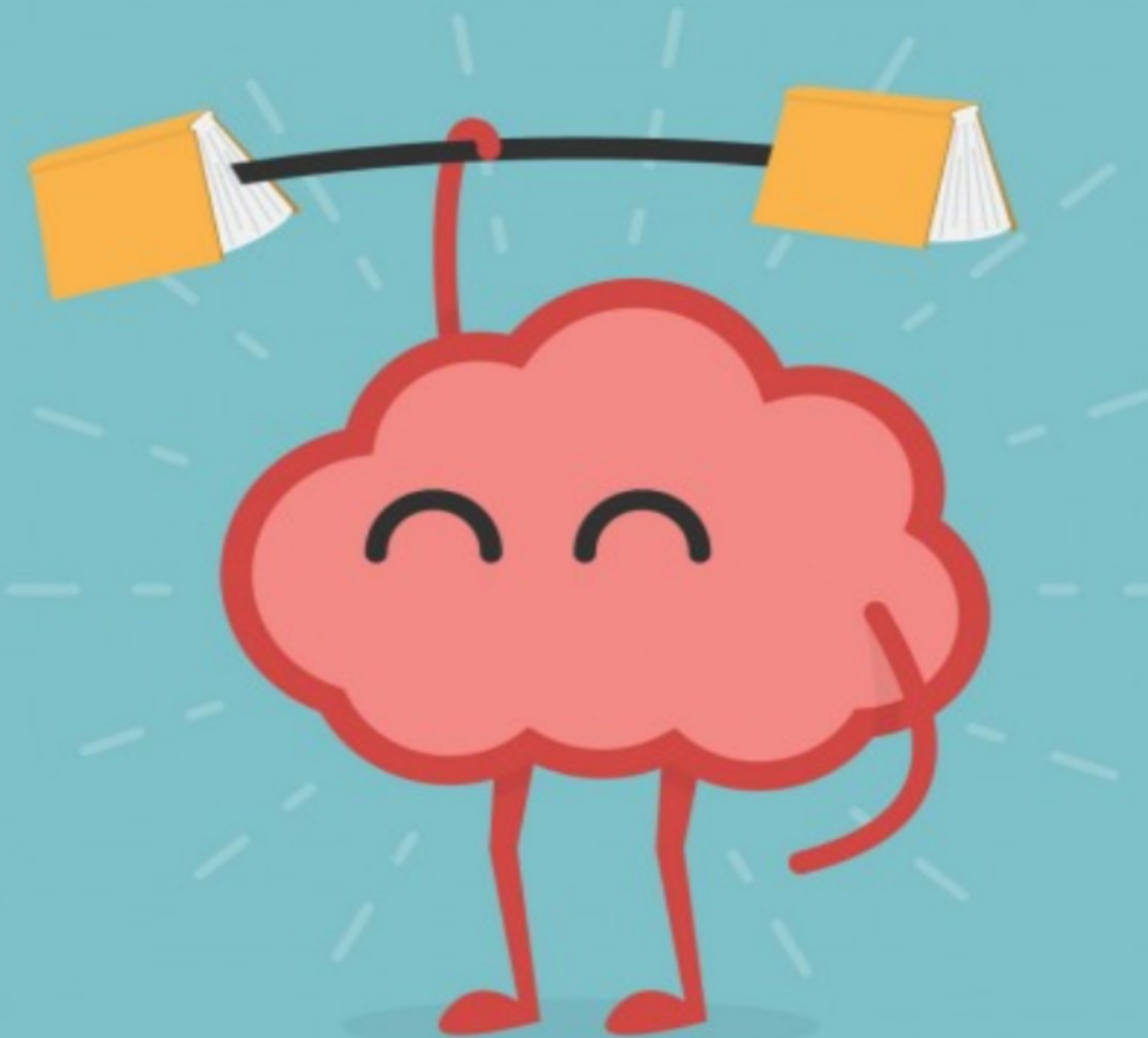
21

22

23

24

25



APPRENTISSAGE

ATELIER 1 :

$$134 + 263$$

$$402 + 57$$

$$173 + 265$$

$$908 + 2036$$

$$13 + 6057 + 209$$

correction



ATELIER 2 :



ATELIER 3 :



ATELIER 4 :



ATELIER 3



132 €



ATELIER 3



128 €

251 €

973 €

1451 €



ATELIER 3

... correction ...

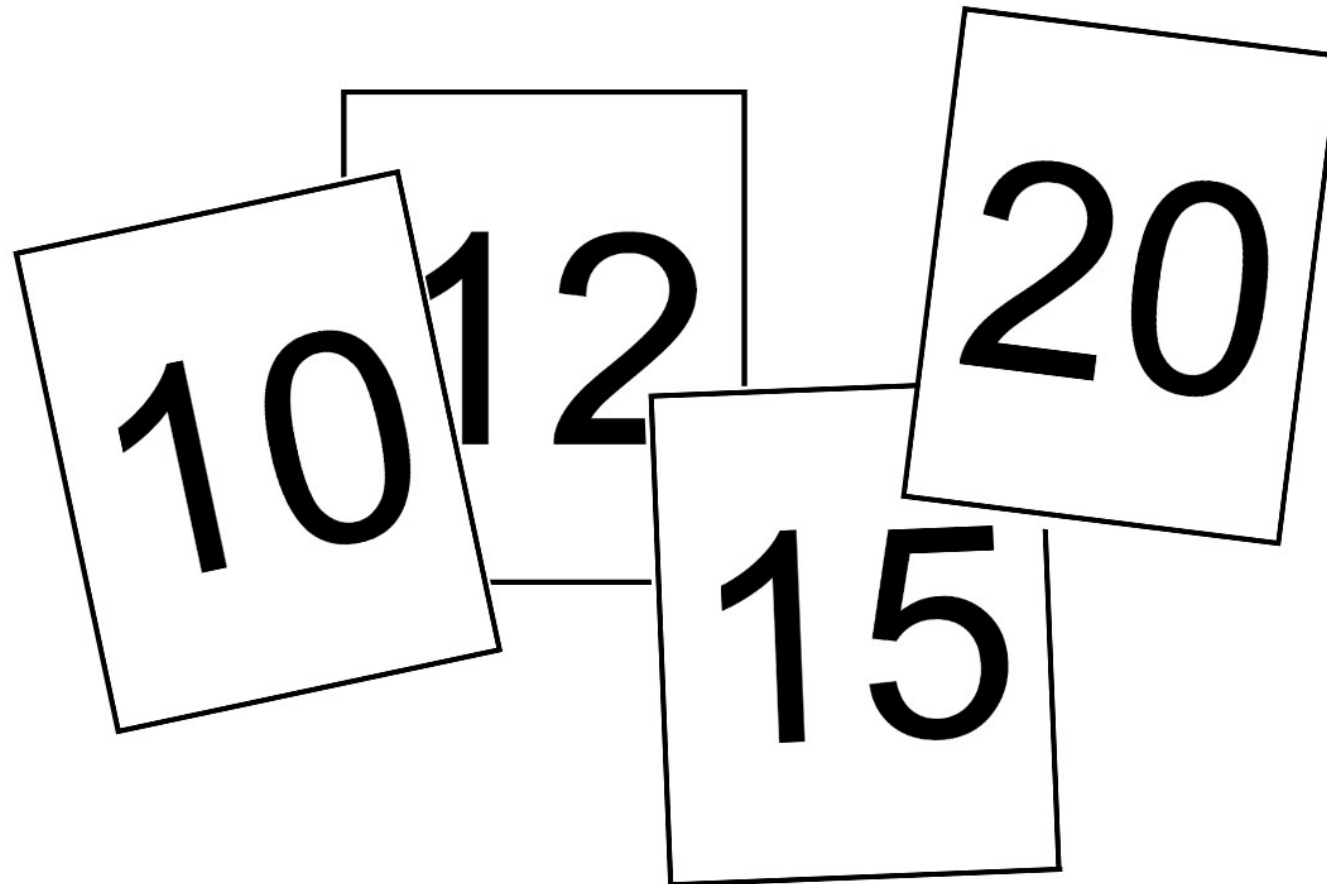




ce2

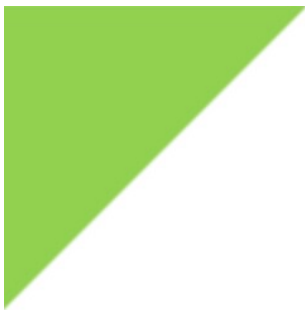
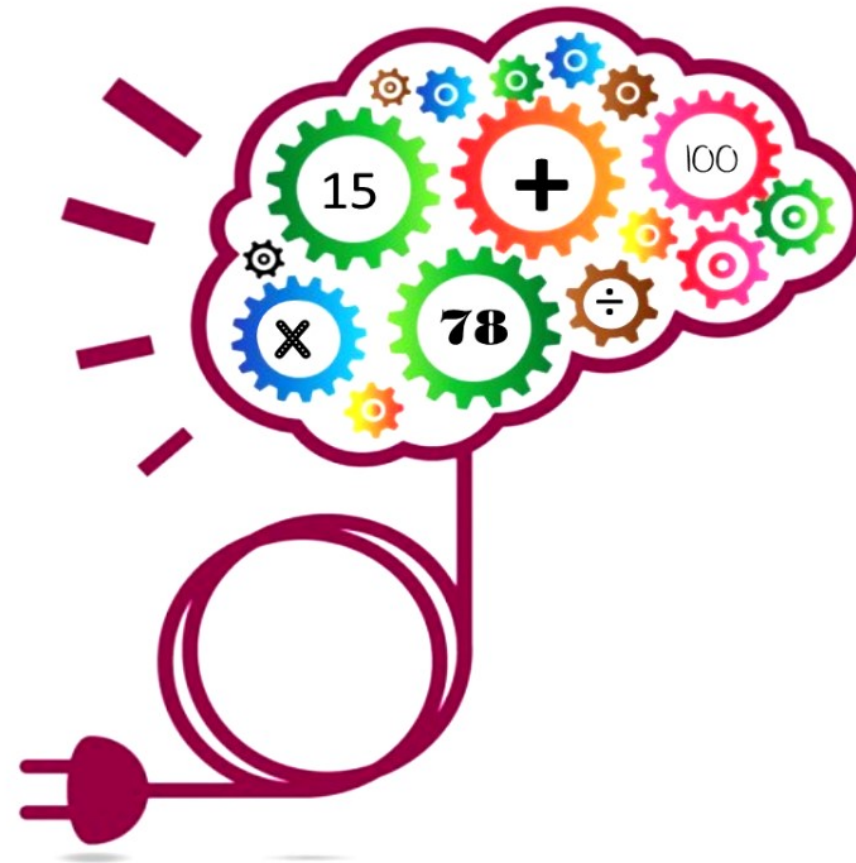
⇒ MODULE 1 ⇒

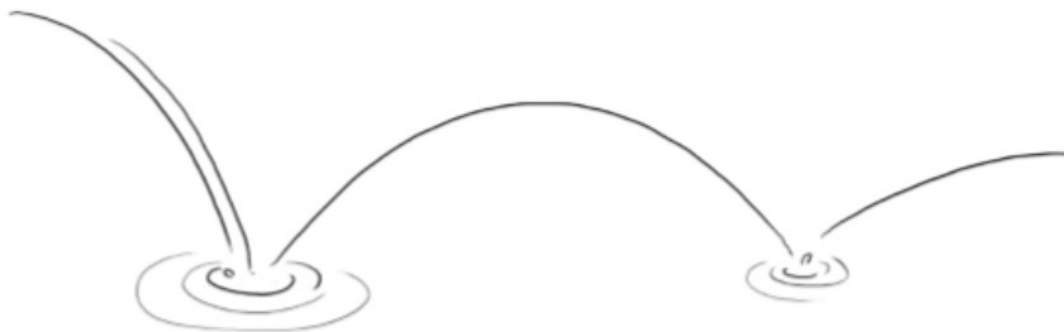
SÉANCE 4





276-





Compter de 2 en 2

Résolution de problèmes





PROBLEMES CE2 (1)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

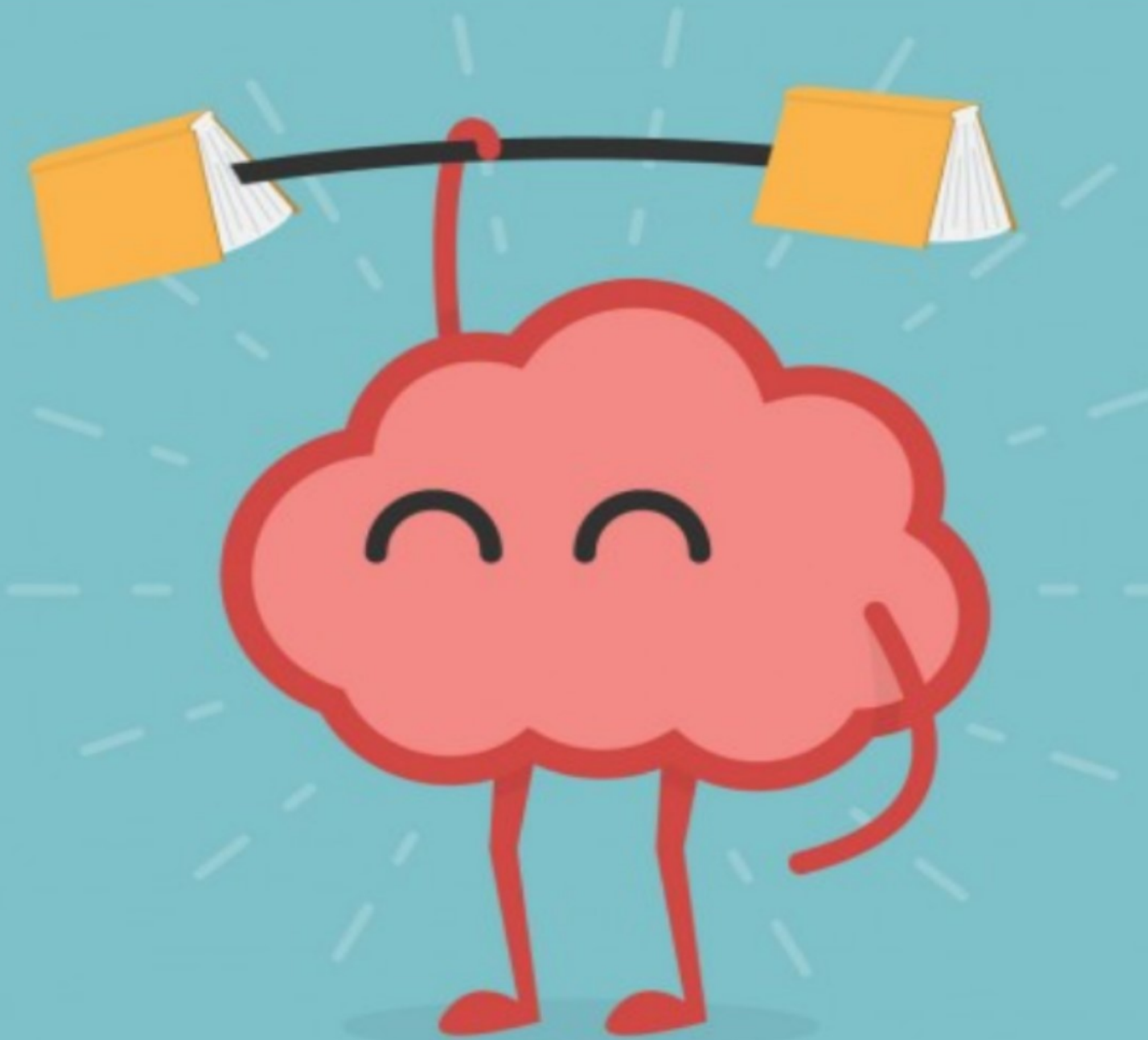
21

22

23

24

25



APPRENTISSAGE

ATELIER 1 :

$$134 + 263$$

$$402 + 57$$

$$173 + 265$$

$$908 + 2036$$

$$13 + 6057 + 209$$

correction



ATELIER 2 :



ATELIER 3 :



ATELIER 4 :



ATELIER 3



132 €



ATELIER 3



128 €

251 €

973 €

1451 €



ATELIER 3

... correction ...

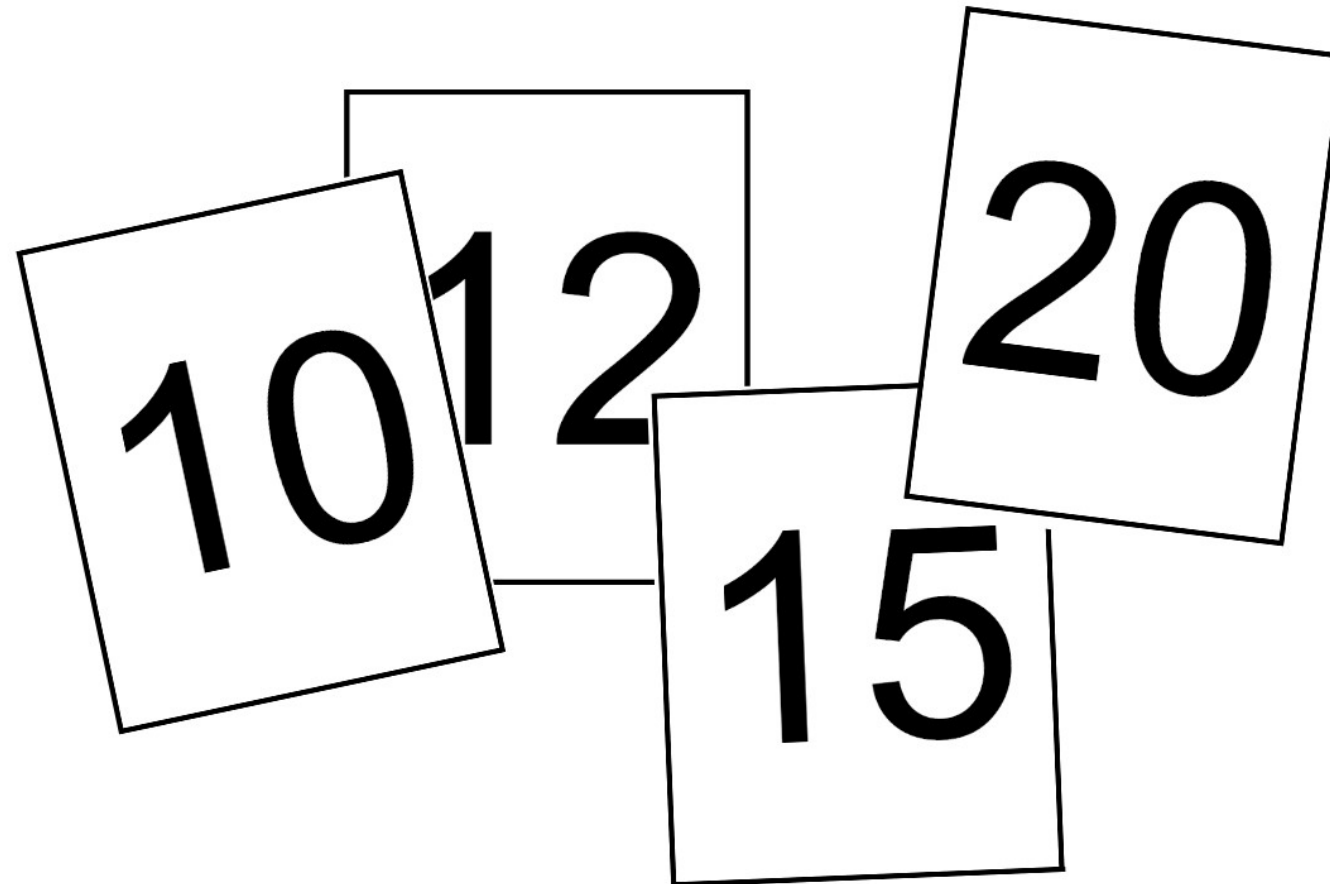




ce2

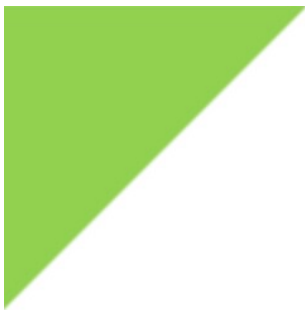
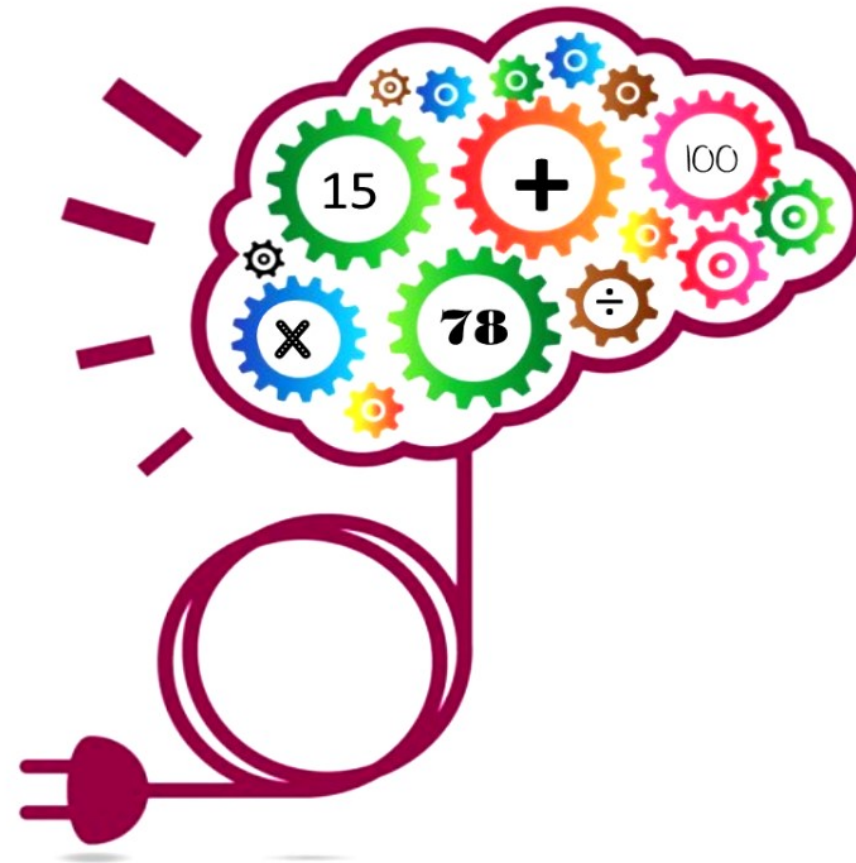
⇒ MODULE 1 ⇒

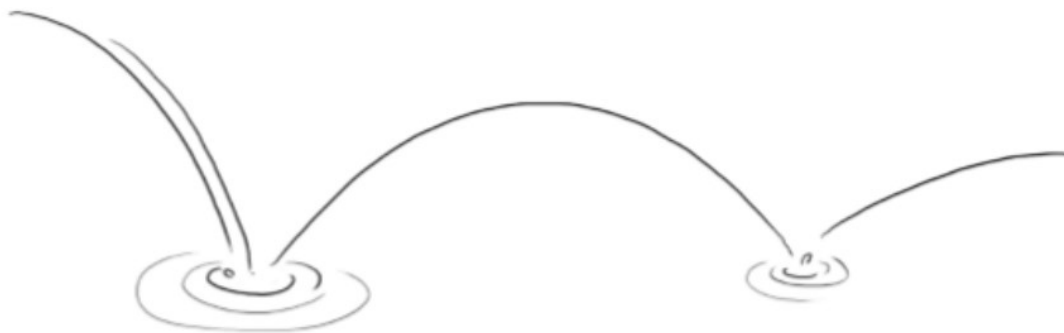
SÉANCE 5





581 -





Compter de 5 en 5

Résolution de problèmes





PROBLEMES CE2 (1)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

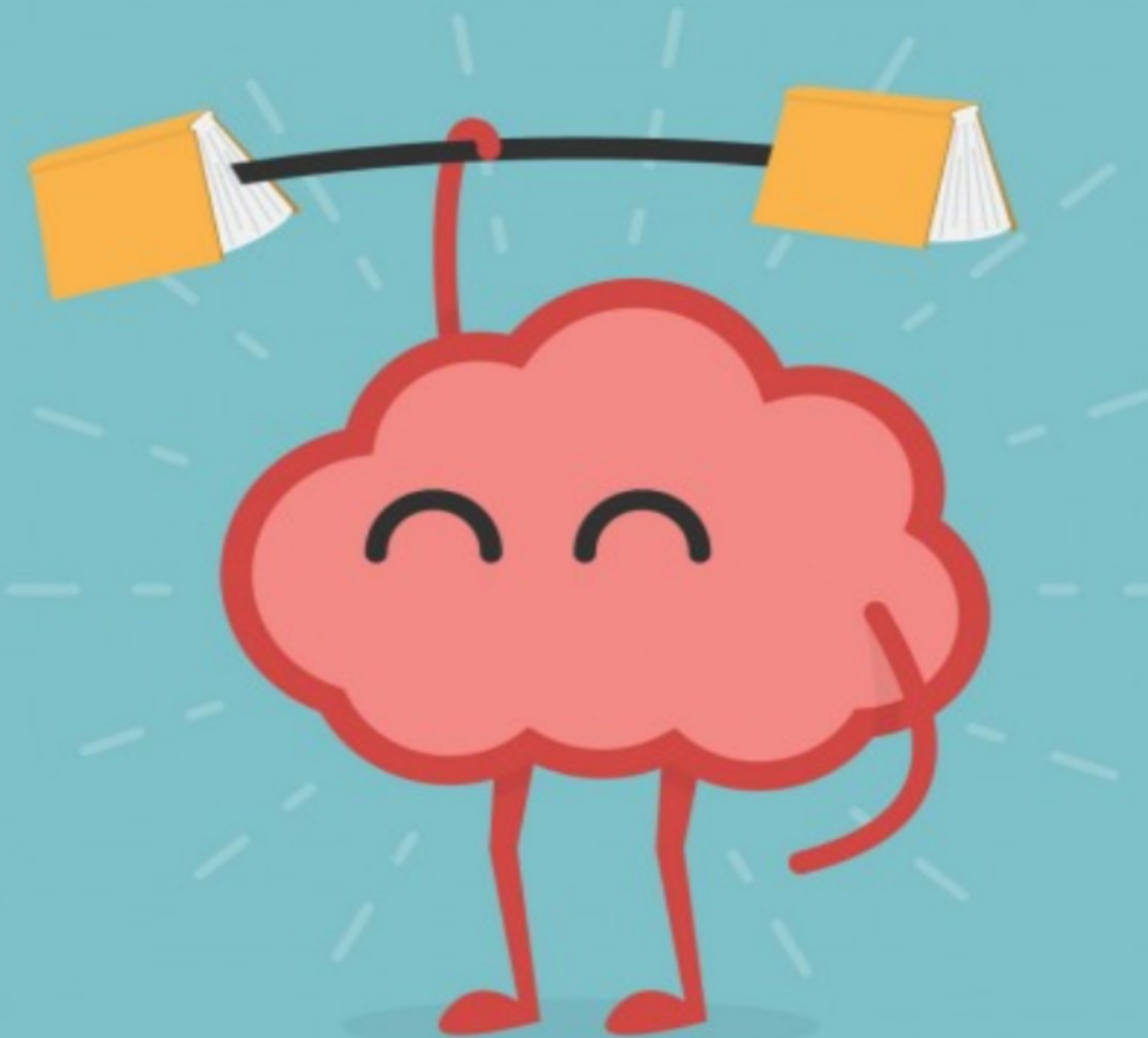
21

22

23

24

25



APPRENTISSAGE

ATELIER 1 :

$134 + 263$

$402 + 57$

$173 + 265$

$908 + 2036$

$13 + 6057 + 209$

correction



ATELIER 2 :



ATELIER 3 :



ATELIER 4 :



ATELIER 3



132 €



ATELIER 3



128 €

251 €

973 €

1451 €



ATELIER 3

... correction ...

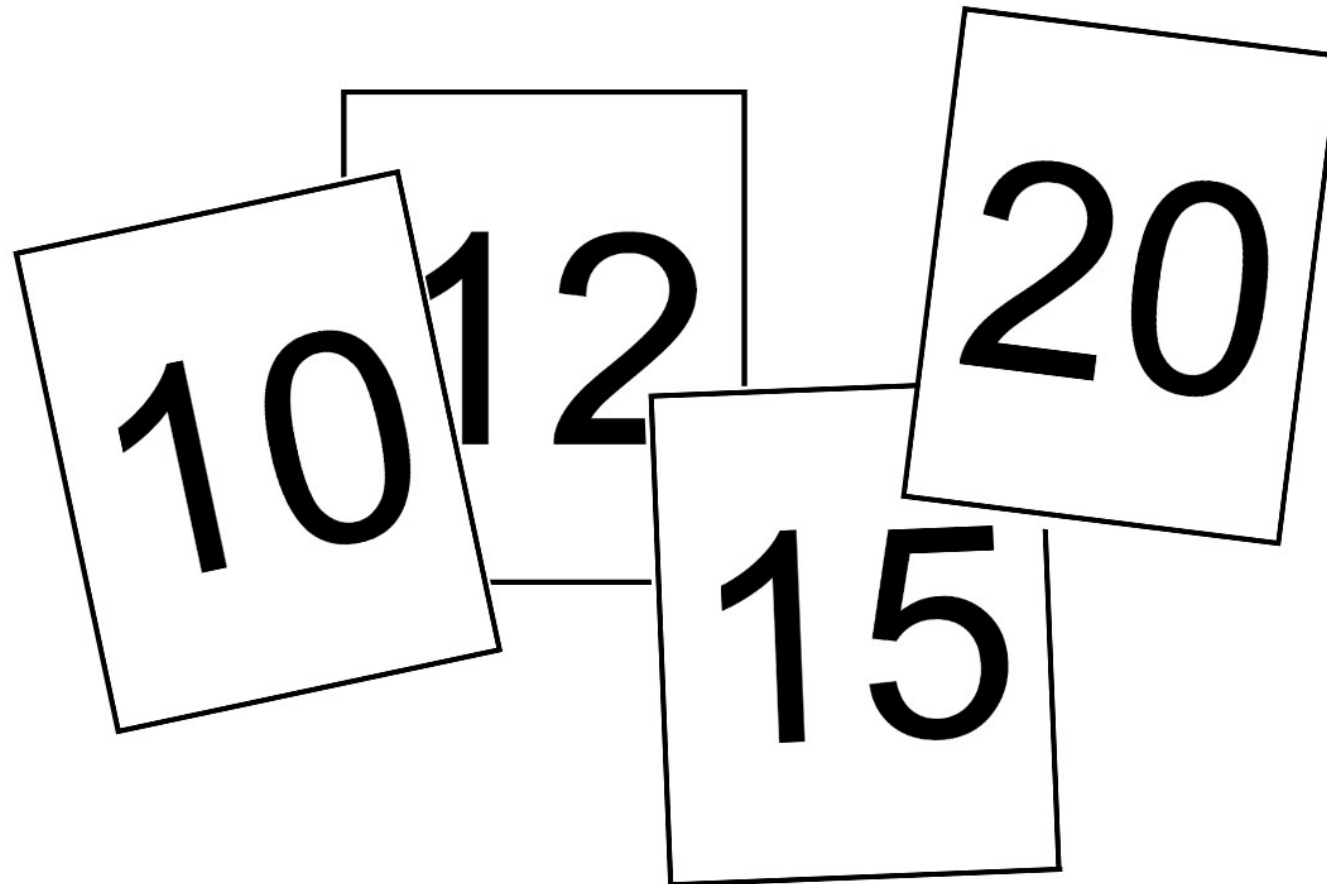




ce2

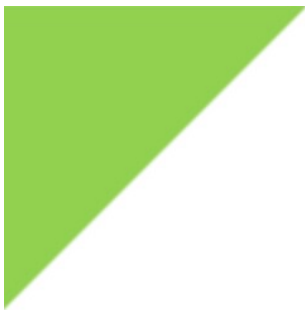
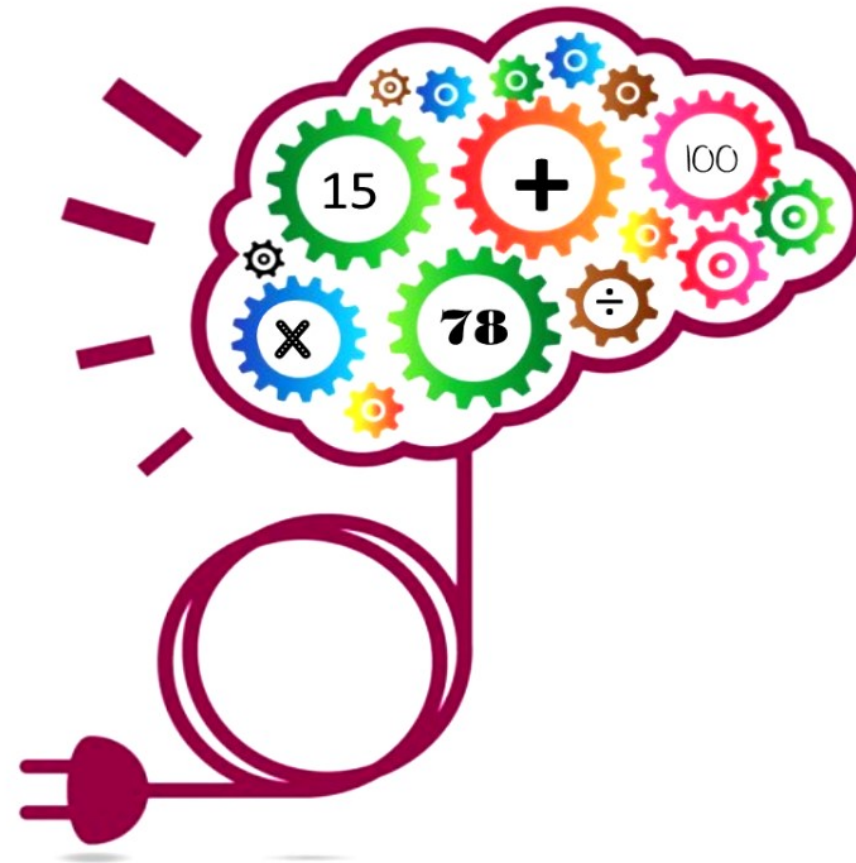
▷ MODULE 1 ◁

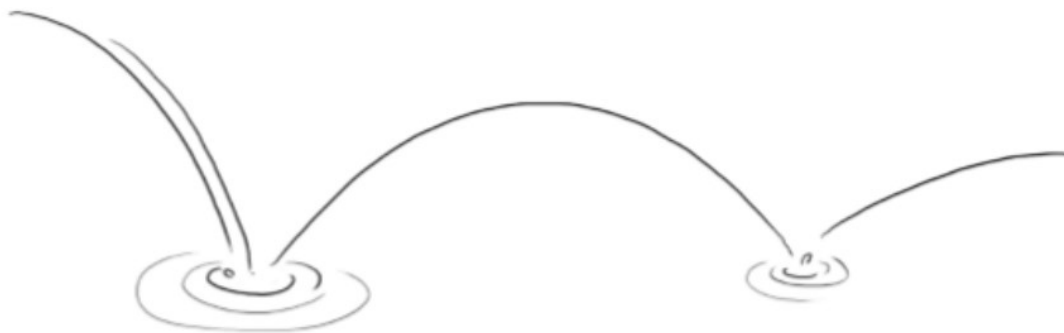
SÉANCE 6





493-





Compter de 5 en 5

Résolution de problèmes





PROBLEMES CE2 (1)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

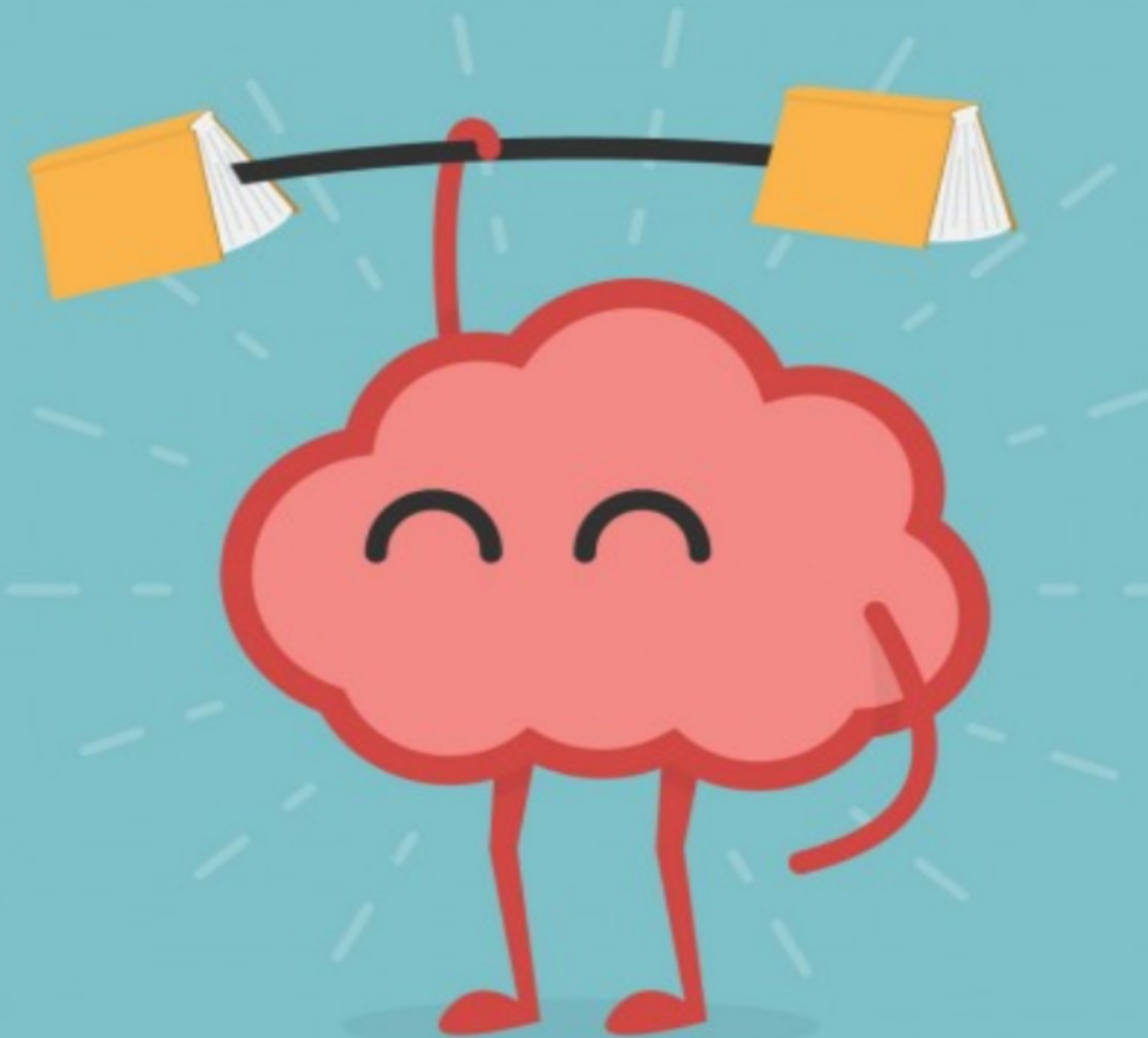
21

22

23

24

25



APPRENTISSAGE

ATELIER 1 :

$$134 + 263$$

$$402 + 57$$

$$173 + 265$$

$$908 + 2036$$

$$13 + 6057 + 209$$

correction



ATELIER 2 :



ATELIER 3 :



ATELIER 4 :



ATELIER 3



132 €



ATELIER 3



128 €

251 €

973 €

1451 €



ATELIER 3

... correction ...





ce2

▷ MODULE 1 ◃

FIN