

**CYCLE 2 – CALCUL**

Mes premières soustractions

Le cahier d’exercices pour la classe

Les Fantastiques Exercices de Mathématiques

[www.cartablefantastique.fr](http://www.cartablefantastique.fr)

 1 Combien ça fait ? Recopie la bonne étiquette.

1

2

3

1

2

3

5 - 2 = …….

2 - 1 = …….

4 - 3 = …….

3 - 2 = …….

4 - 2 = …….

5 - 3 = …….

 2 Colorie ce qui fait :

2

4 - 1

4 - 2

3

3 - 1

 4 - 1

1

5 - 4

4 - 2

4

5 - 4

3 - 1

3 - 2

5 - 1

2

3 - 3

 5 - 3

3

5 - 2

 4 - 4

 3 Calcule. Si tu as besoin, tu peux barrer les gommettes pour t’aider.

 4 - 1 = …….

 3 - 2 = …….

 5 - 2 = …….

 3 - 1 = …….

 4 Calcule. Aide-toi de la frise numérique.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

4 - 3 = …….

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

5 - 2 = …….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |

3 - 1 = …….

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |

4 - 2 = …….

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

5 - 1 = …….

 5 Complète l’opération avec les nombres de ton choix.

1

2

3

4

5

3 = …….. - ……...

4 = …….. - ……...

2 = …….. - ……...

1 = …….. - ……...

 6 Calcule. Si tu as besoin, tu peux t’aider de la frise numérique.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

4 + ……. = 5

2 + ……. = 3

1 + ……. = 4

3 + ……. = 5

 7 Complète l’opération avec le bon nombre :

1

2

3

4

5

2 + ….. = 5

2 + ….. = 3

2 + ….. = 4

1 + ….. = 4

1 + ….. = 5

1 + ….. = 3

 8 Calcule le plus vite possible.

4 - 2 =

3 - 1 =

5 - 4 =

2 - 1 =3 - 2 =

5 - 5 =

4 - 3 =

3 - 1 =

3 - 2 =

5 - 1 =

5 - 3 =

4 - 1 =

 9 Résous les problèmes.

Il y a 5 pommes. Léo en mange 3. Combien de pommes reste-t-il ?

…….… - …….… = …….…

Il reste …….… pommes.

Léon a 4 fleurs. Il donne 2 fleurs à Léa. Combien Léon a-t-il de fleurs maintenant ?

…….… - …….… = …….…

Maintenant, Léon …….… fleurs.

 10 Colorie ce qui fait :

2

5 - 4

9 - 7

3

7 - 4

 6 - 2

6

8 - 4

9 - 3

5

9 - 2

7 - 2

4

9 - 5

 3 - 1

7

9 - 2

 8 - 8

 11 Combien ça fait ? Place la bonne étiquette.

5

6

7

5

6

7

8 - 1 = …….

9 - 3 = …….

7 - 2 = …….

7 - 1 = …….

9 - 4 = …….

8 - 3 = ……

 12 Combien ça fait ? Place la bonne étiquette.

27

3

4

6

7

8

8 - 2 = …….

9 - 1 = …….

9 - 2 = …….

7 - 4 = …….

9 - 5 = …….

8 - 6 = …….

 13 Calcule. Aide-toi de la frise numérique.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

6 - 3 = …….

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

7 - 4 = …….

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

8 - 2 = …….

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

9 - 5 = …….

 14 Complète l’opération avec les nombres de ton choix.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

7 = ..… - ……8 = ..… - ……

9 = ..… - ……

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

 15 Calcule. Aide-toi de la frise numérique.

1 + ……. = 8

2 + ……. = 6

3 + ……. = 7

4 + ……. = 9

2 + …… = 9

4 + …... = 8

1 + …... = 7

5 + …... = 6

 16 Calcule le plus vite possible.

7 - 2 = …..

9 - 1 = …..

6 - 4 = …..

5 - 3 = …..8 - 4 = …..

9 - 5 = …..

7 - 3 = …..

6 - 3 = …..

2 - 1 = …..

8 - 2 = …..

7 - 6 = …..

8 - 5 = …..

 17 Résous les problèmes.

Zoé a 7 bonbons. Elle donne 3 bonbons à Jules.
Combien Zoé a-t-elle de bonbons maintenant ?

 …….… - …….… = ……

Maintenant, Zoé a …… bonbons.

Manon a 8 euros. En arrivant à l’école, elle n’a plus que 5 euros.
Combien a-t-elle perdu d’euros ?

 ……………………………………………………………………………………………..

Manon a perdu …… euros.

Sami a 6 cartes. Il en donne la moitié à Léo.
Combien de cartes a Sami maintenant ?

La moitié de 6 est …..

 …….… - …….… = ……

Maintenant, Sami a ….. cartes.

 18 Combien ça fait ? Tu peux t’aider de la frise numérique.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

14 - 2 = …………

16 - 3 = …………

12 - 2 = …………

18 - 4 = …………

15 - 1 = …………

19 - 3 = …………

17 - 5 = …………

16 - 5 = …………

18 - 6 = …………

 19 Relie les étiquettes entre elles.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  15 - 3 =. 17 - 4 =. 18 - 8 =. 16 - 5 =.  | *
*
 |  10121113 |

 20 Colorie l’étiquette qui fait :

14

 16 - 2 16 - 4.

11

 17 - 3 17 - 6.

12

 15 - 5 15 - 3.

15

 18 - 3 18 - 1.

 21 Combien ça fait ?

15 - 4 = …….

16 - 3 = …….

19 - 8 = …….

17 - 3 = …….

19 - 1 = …….

17 - 5 = …….

16 - 5 = ..……

14 - 3 = …….

18 - 2 = …….

13 - 2 = …..…

14 - 4 = …….

19 - 5 = …….

 22 Résous les problèmes.

Il y a 18 craies dans le tiroir. Léon en prend 4.
Combien de craies reste-t-il dans le tiroir ?

………………………………………………………………………………………

Il reste ……… craies dans le tiroir.

Il y a 19 balles dans le panier. Il y a 5 balles rouges et des balles jaunes.

Combien y a-t-il de balles jaunes dans le panier ?

………………………………………………………………………………………..

Il y a …….. balles jaunes dans le panier.

 23 Combien ça fait ? Tu peux t’aider de la frise numérique.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

14 - 6 = …………

11 - 5 = …………

13 - 4 = …………

15 - 8 = …………

 24 Complète.

5 + ……… = 11

7 + ……… = 14

7 + ……… = 17

6 + ……… = 18

8 + ……… = 15

3 + ……… = 19

 25 Ces opérations ont le même résultat. Vrai ou Faux ?

13 - 7 = ……

16 - 9 = ……

 Vrai Faux.

12 - 7 = ……

14 - 9 = ……

 Vrai Faux.

15 - 6 = ……

17 - 8 = ……

 Vrai Faux.

18 - 5 = ……

19 - 8 = ……

 Vrai Faux.

 26 Relie les étiquettes entre elles.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  15 - 5 =. 17 - 9 =. 12 - 3 =. 18 - 7 =.  | *
*
*
 |  10 9811 |

 27 Calcule.

14 - 5 = …….

18 - 6 = …….

9 - 4 = …….

10 - 2 = …….

19 - 7 = …….

15 - 9 = …….

11 - 5 = …….

14 - 3 = …….

18 - 4 = …….

16 - 3 = …….

17 - 8 = …….

13 - 7 = …….

 28 Résous le problème et complète la réponse.

Le boulanger a fait 19 brioches. À la fin de la journée, il lui en reste 7. **Combien de brioches le boulanger a-t-il vendu ?**

…………………………………………………………………………………

Le boulanger a vendu ………….. brioches.

Léo a 15 ans. Simon a 4 ans de moins que Léo. Quel âge a Simon ?

………………………………………………………………………………………

Simon a ……………….. ans.