

1

Sarah a 3 tulipes jaunes et
Marie a 4 tulipes roses.

Combien ont-elles de tulipes
en tout ?

2

Sacha a vu 3 poules et 2
lapins.

Combien y a-t-il de pattes ?

3

Il y a 6 poussins, 2 sont noirs et
les autres sont jaunes.

Combien sont jaunes ?

4

La poule brune a 3 oeufs, la
poule blanche a 2 oeufs.

Combien ont-elles d'oeufs en
tout ?



5

Le lapin blanc a 2 carottes, il en trouve encore 5.

Combien a-t-il de carottes ?

6

Dans la bassecour, il y a 4 poules, 2 canards et 3 oies.

Combien y a-t-il d'animaux ?

7

Marie cueille 5 tulipes, 2 roses, 4 pâquerettes.

Combien a-t-elle de fleurs ?

8

Il y a 5 hirondelles dans le nid. 4 s'envolent.

Combien d'hirondelles restent dans le nid ?

9

La poule a trouvé 7 vers de terre. Elle en mange 4.

Combien lui reste-t-il de vers de terre ?

10

Martine a mis 10 tulipes dans un vase, 5 sont déjà fanées.

Combien de tulipes sont encore fleuries ?

11

Dans la couveuse, il y avait 9 oeufs. Ce matin, il y a 3 poussins.

Combien de poussins doivent encore sortir ?

12

Dans le jardin, il y a 2 lapins et 6 poules.

Combien y a-t-il de pattes ?



13

Maman a caché 12 oeufs. J'en ai trouvé 4.

Combien sont encore cachés ?

14

Le lapin a 13 carottes, il en mange 5.

Combien lui reste-t-il de carottes ?

15

Dans la couveuse, il y a 5 oeufs blancs et 12 oeufs bruns

Combien y a-t-il d'oeufs en tout ?



Problèmes du printemps

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

Problèmes du printemps

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

Problèmes du printemps : corrigé

1

$$3 + 4 = 7$$

2

$$6 + 8 = 12$$

3

$$6 - 2 = 4$$

4

$$3 + 2 = 5$$

5

$$2 + 5 = 7$$

6

$$4 + 2 + 3 = 9$$

7

$$5 + 2 + 4 = 11$$

8

$$5 - 4 = 1$$

9

$$7 - 4 = 3$$

10

$$10 - 5 = 5$$

11

$$9 - 3 = 6$$

12

$$4 + 12 = 16$$

13

$$12 - 4 = 8$$

14

$$13 - 5 = 8$$

15

$$5 + 12 = 19$$

Problèmes du printemps : corrigé

1

$$3 + 4 = 7$$

2

$$6 + 4 = 10$$

3

$$6 - 2 = 4$$

4

$$3 + 2 = 5$$

5

$$2 + 5 = 7$$

6

$$4 + 2 + 3 = 9$$

7

$$5 + 2 + 4 = 11$$

8

$$5 - 4 = 1$$

9

$$7 - 4 = 3$$

10

$$10 - 5 = 5$$

11

$$9 - 3 = 6$$

12

$$8 + 12 = 20$$

13

$$12 - 4 = 8$$

14

$$13 - 5 = 8$$

15

$$5 + 12 = 17$$