

<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Jenica a 3 Ipod et Faith a 6 Ipod. Combien d'Ipod Faith a de plus que Jenica?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p align="center">☺ + 6 = 10</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p align="center">7 + 3 = ___</p>
<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p>Hope a 7 ans et sa sœur a 5 ans. Combien d'années de différence ont les filles?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Faith a 10 bonbons et Charity a 8 bonbons. Combien de bonbons Faith a de plus que Charity?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p align="center">2 + 2 = 3 + ___</p>
<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p>Julie a 3 ans, son frère Eric a 2 ans de plus qu'elle. Quel âge a Eric?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Jenica a quelques toutous. Pour sa fête elle reçoit 2 toutous. Maintenant Jenica a 5 toutous. Combien de toutous avait-elle au départ?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p align="center">6 + 4 = 5 + ___</p>
<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p align="center">6 + 2 = ___ + 5</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p align="center">6 + y = 9</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p align="center">Quel est le double de 1?</p>
<p align="center">Niveau 1 Question 10\$</p> <p align="center">Quel est le double de 2?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p align="center">Quel est le double de 3?</p>	<p align="center">Niveau 1 Question 5\$</p> <p align="center">Quel est le double de 4?</p>

<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$7 + 3 = \underline{10}$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$4 + 6 = 10$ $\text{☺} = 4$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$6 - 3 = \underline{3}$ Faith a 3 iPod de plus que Jenica.</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$2 + 2 = 3 + \underline{1}$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$10 - 8 = \underline{2}$ Faith a 2 bonbons de plus que Charity</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$7 - 5 = \underline{2}$ Les filles ont 2 ans de difference.</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$6 + 4 = 5 + \underline{5}$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$\underline{3} + 2 = 5$ Jenica avait 3 toutous au depart.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$3 + 2 = \underline{5}$ Eric a 5 ans.</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$1 + 1 = 2$ 2 est le double de 1.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$6 + \underline{3} = 9$ $y = 3$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$6 + 2 = \underline{3} + 5$</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$4 + 4 = 8$ 8 est le double de 4.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$6 = 3 + 3$ 6 est le double de 3.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$4 = 2 + 2$ 4 est le double de 2.</p> <p>Niveau 1</p>

<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Quel est le double de 5?</p>	<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Luc a des poissons rouges. Son père lui achète trois autres poissons pour son anniversaire. Maintenant Luc a 9 poissons. Combien de poissons avait-il au départ?</p>	<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>Annie a 4 ans et sa sœur a le double de son âge. Quel âge a la sœur d'Annie?</p>
<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>Jayla a 2 paires de lunettes et sa sœur a 4 paires de lunettes. Combien de paires de lunettes ont-elles en tout?</p>	<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Megan a 7 bonbons. Sa mère a mangé 5 bonbons. Combien de bonbons Megan a-t-elle de reste?</p>	<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>J'ai 3 chiens et mon ami a 2 chiens. Combien de chiens avons-nous en tout?</p>
<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>Luc a 2 ans, sa sœur Josée a 6 ans de plus. Quel âge a Josée?</p>	<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Paige a des fleurs. Elle donne 4 fleurs à son amie. Maintenant il lui reste 2 fleurs. Combien de fleurs avait-elle au départ?</p>	<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>Patrick a 4 ans et son frère a le double de son âge. Quel âge a le frère de Patrick?</p>
<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>$4 + 5 = _ + 7$</p>	<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>$3 + 0 = 5 - _$</p>	<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>$10 - _ = 4$</p>
<p>Niveau 1 Question 10\$</p> <p>5, 6, 7, __, 9, 10</p>	<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>2, 4, __, 8, 10</p>	<p>Niveau 1 Question 5\$</p> <p>1, __, 5, 7, 9</p>

<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$4 + 4 = \underline{8}$ La soeur d'Annie a 8 ans.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$\underline{6} + 3 = 9$ Luc avait 6 poissons au depart.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$10 = 5 + 5$ 10 est le double de 5.</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$3 + 2 = \underline{5}$ Nous avons 5 chiens en tout..</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$7 - 5 = 2$ Megan a 2 bonbons de reste.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$2 + 4 = \underline{6}$ Ensemble, ils ont 6 paires de lunetters.</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$4 + 4 = \underline{8}$ Le frère de Patrick a 8 ans.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$\underline{6} - 4 = 2$ Paige avait 6 fleurs au depart.</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$2 + 6 = \underline{8}$ Josée a 8 ans.</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$10 - \underline{6} = 4$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>$3 + 0 = 5 - \underline{2}$</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>$4 + 5 = \underline{2} + 7$</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>1, <u>3</u>, 5, 7, 9</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>2, 4, <u>6</u>, 8, 10</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>5, 6, 7, <u>8</u>, 9, 10</p> <p>Niveau 1</p>

**Niveau 1
Question 10\$**

$$0 \underline{\quad\quad\quad} ? \underline{\quad\quad\quad} 10$$

**Niveau 1
Question 10\$**

$$8 + 2 = 10 + \img alt="blue heart icon" data-bbox="568 145 605 166"/>$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$7 - \underline{\quad} = 1 + 1$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$2 + 3 + 1 + 1 = \underline{\quad}$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$5 + 2 + 1 = \underline{\quad}$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$1 + 1 + 3 + 1 + 2 + 1 = \underline{\quad}$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$7, 6, 5, \underline{\quad}, 3$$

**Niveau 1
Question 10\$**

$$10, 8, 6, \underline{\quad}, 2$$

**Niveau 1
Question 10\$**

$$\underline{\quad} = 8 - 0$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$5 + 2 = \underline{\quad} - 1$$

**Niveau 1
Question 10\$**

$$0, 3, \underline{\quad}, 9$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$4 + 4 = \underline{\quad} - 1$$

**Niveau 1
Question 10\$**



$$7 + \img alt="star icon" data-bbox="175 850 225 885"/> = 5$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$0 \underline{\quad\quad\quad} ? \underline{\quad\quad\quad} 6$$

**Niveau 1
Question 5\$**

$$0 \underline{\quad\quad\quad} ? \underline{\quad\quad\quad} 8$$

<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> $7 - \underline{5} = 1 + 1$ $2 = 2$ <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> $8 + 2 = 10 + \underline{0}$  = 0 <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>0 _____ 5 _____ 10</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> $1 + 1 + 3 + 1 + 2 + 1 = \underline{9}$ <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> $5 + 2 + 1 = \underline{8}$ <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> $2 + 3 + 1 + 1 = \underline{7}$ <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> $\underline{8} = 8 - 0$ <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>10, 8, 6, <u>4</u>, 2</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>7, 6, 5, <u>4</u>, 3</p> <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> $4 + 4 = \underline{9} - 1$ <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> <p>0, 3, <u>6</u>, 9</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> $5 + 2 = \underline{8} - 1$ <p>Niveau 1</p>
<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>0 _____ 4 _____ 8</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 5\$ en répondant à cette question</p> <p>0 _____ 3 _____ 6</p> <p>Niveau 1</p>	<p>Tu gagneras 10\$ en répondant à cette question</p> $7 + \underline{2} = 5$  = 2 <p>Niveau 1</p>

