|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 1** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |  | **Les yaourts**Papa achète des yaourts pour le goûter. Il achète 8 yaourts au chocolat et 4 yaourts à la vanille. **Combien de yaourts papa a-t-il achetés ?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 1 - PROBLÈME ENTRAÎNEMENT** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |  | **La salade de fruit**Pour préparer une salade de fruits, maman utilise 5 bananes et 7 pommes. **Combien de fruits maman a-t-elle utilisés ?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 2**  |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |  | **Les bonbons de mamie**Tim a reçu 14 bonbons de sa mamie. Il mange tout de suite 6 bonbons et donne les autres à sa petite sœur.**Combien de bonbons donne-t-il à sa petite sœur ?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 2**  |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |  | **Omas Bonbons**Tim bekommt 14 Bonbons von seiner Oma. Er isst sofort 6 Bonbons und gibt den Rest seiner kleinen Schwester. **Wie viele Bonbons gibt er seiner Schwester?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 2 - PROBLÈME ENTRAÎNEMENT** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |  | **Les marrons**Dans la cour de l’école, Mia et Ethan ont ramassé 15 marrons. Voici ce qu’a ramassé Ethan :**Combien de marrons Mia a-t-elle ramassés ?** |
| **SÉANCE 2 - PROBLÈME ENTRAÎNEMENT**  |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |  | **Die Kastanien**Mia und Ethan haben im Schulhof 15 Kastanien gesammelt.Das sind die Kastanien von Ethan:**Wie viele Kastanien hat Mia gesammelt?** |
| **SÉANCE 3 - PROBLÈMES DE RÉINVESTISSEMENT DES SÉANCES 1 ET 2** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |  | **La tirelire**Dans sa tirelire, Imran a 9 euros. Dans son porte-monnaie, son frère Kaïs a 5 euros. **Combien d’argent ont-ils ensemble ?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 3 - PROBLÈMES DE RÉINVESTISSEMENT DES SÉANCES 1 ET 2** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |  | **Das Sparschwein**Imran hat 9 Euro in ihrem Sparschwein. Ihr Bruder Kaïs hat 5 Euro in seinem Geldbeutel. **Wie viel Geld haben sie zusammen?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 3 - PROBLÈMES DE RÉINVESTISSEMENT DES SÉANCES 1 ET 2** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |  | **Land art**Norha et Salima font du land art. Ils utilisent 14 pommes de pin. Voici les pommes de pin posées par Norha.**Salima a posé \_\_\_ pommes de pin.** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 3 - PROBLÈMES DE RÉINVESTISSEMENT DES SÉANCES 1 ET 2** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |  | **Landart** Norha und Salima machen mit 14 Tannenzapfen Landart. Das sind Norhas Tannenzapfen:**Salima hat** \_\_\_\_\_ **Tannenzapfen dazugelegt.** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 4 - ÉVALUATION** **1** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 5 et Soraya en ramasse 7.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 4 - DIFFÉRENCIATION** **1** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |  | **Les escargots**Pendant la récréation, Jade et Soraya ramassent des escargots.Jade en ramasse 3 et Soraya en ramasse 5.**Combien d’escargots Jade et Soraya peuvent-elles mettre dans le terrarium de la classe ?** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 4 - ÉVALUATION** **2** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan ont mangé 16 biscuits. Max en a mangé 7. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SÉANCE 4 - DIFFÉRENCIATION** **2** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |  | **Le goûter**Pour le goûter, Max et Nolan mangent ces biscuits. Voici ce qu’a mangé Max :Max a mangé 4 biscuits. **Nolan a mangé \_\_\_ biscuits.** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPROBLEME ATYPIQUE** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |  | **Au zoo**Au zoo, dans un des enclos, on lit « chameaux et dromadaires ». En tout, il y a 9 animaux et 12 bosses.**Combien y a-t-il de chameaux ?****Combien y a-t-il de dromadaires ?** |