|  |  |
| --- | --- |
| **Problème 3 : Le trajet en bus**  Le bus numéro 10 part de la gare, fait un arrêt à la mairie, puis rejoint l’école. Aujourd’hui, à son arrivée à l’école, le chauffeur compte 47 enfants dans le bus. Trente-deux enfants sont montés à bord à la mairie.  Combien d’enfants étaient présents dans le bus au départ ? | **Problème 3 : Le trajet en bus**  Le bus numéro 10 part de la gare, fait un arrêt à la mairie, puis rejoint l’école. Aujourd’hui, à son arrivée à l’école, le chauffeur compte 47 enfants dans le bus. Trente-deux enfants sont montés à bord à la mairie.  Combien d’enfants étaient présents dans le bus au départ ? |
| **Problème 3 : Le trajet en bus**  Le bus numéro 10 part de la gare, fait un arrêt à la mairie, puis rejoint l’école. Aujourd’hui, à son arrivée à l’école, le chauffeur compte 47 enfants dans le bus. Trente-deux enfants sont montés à bord à la mairie.  Combien d’enfants étaient présents dans le bus au départ ? | **Problème 3 : Le trajet en bus**  Le bus numéro 10 part de la gare, fait un arrêt à la mairie, puis rejoint l’école. Aujourd’hui, à son arrivée à l’école, le chauffeur compte 47 enfants dans le bus. Trente-deux enfants sont montés à bord à la mairie.  Combien d’enfants étaient présents dans le bus au départ ? |
| **Problème 3 : Le trajet en bus**  Le bus numéro 10 part de la gare, fait un arrêt à la mairie, puis rejoint l’école. Aujourd’hui, à son arrivée à l’école, le chauffeur compte 47 enfants dans le bus. Trente-deux enfants sont montés à bord à la mairie.  Combien d’enfants étaient présents dans le bus au départ ? | **Problème 3 : Le trajet en bus**  Le bus numéro 10 part de la gare, fait un arrêt à la mairie, puis rejoint l’école. Aujourd’hui, à son arrivée à l’école, le chauffeur compte 47 enfants dans le bus. Trente-deux enfants sont montés à bord à la mairie.  Combien d’enfants étaient présents dans le bus au départ ? |