

NIVEAU 2 – jour 1 – problème

<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 154 voyageurs. A Metz, 47 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>

NIVEAU 2 – jour 1 – problème bis

<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 294 voyageurs. A Metz, 104 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>

NIVEAU 2 – jour 2 – problème

<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>
<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>
<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>
<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 150 €. Il lui reste 80 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>

NIVEAU 2 – jour 2 – problème bis

<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>
<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>
<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>	<p><u>Achats sportifs :</u></p> <p>Elisa a 100 €. Il lui reste 47 € après avoir acheté une paire de baskets. Combien a-t-elle dépensé pour la paire de baskets ?</p>

NIVEAU 2 – jour 3 – problème

<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>
<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>	<p><u>Voyage en train</u></p> <p>Un train Paris-Strasbourg quitte Paris avec 264 voyageurs. A Metz, 250 voyageurs descendent et 36 voyageurs montent dans le train. Quel est le nombre de voyageurs arrivant à Strasbourg ?</p>

NIVEAU 2 – jour 3 – problème bis

<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>
<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>
<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>
<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>	<p><u>L'oncle de Yanis</u></p> <p>Yanis avait 15 €. Il reçoit de l'argent de la part de son oncle. Il a maintenant 71€. Combien son oncle lui a-t-il donné d'argent ?</p>

NIVEAU 2 – jour 4 – problème

<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>
<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>
<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés et 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>

NIVEAU 2 – jour 4 – problème différencié

<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>
<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>
<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>	<p><u>Les oiseaux</u></p> <p>Dans un arbre, il y avait 256 oiseaux. 24 se sont envolés. Combien reste-t-il d'oiseaux dans l'arbre ?</p> <p>Plus tard, 59 autres oiseaux sont venus se percher sur l'arbre. Combien d'oiseaux y a-t-il maintenant dans l'arbre ?</p>