

<p>A) Nicolas est arrivé à l'école avec 48 billes et a joué deux parties. A la première, il a gagné 17 billes, à la seconde, il a gagné 23 billes. Combien Nicolas a-t-il de billes maintenant ?</p>	<p>A) Nicolas est arrivé à l'école avec 48 billes et a joué deux parties. A la première, il a gagné 17 billes, à la seconde, il a gagné 23 billes. Combien Nicolas a-t-il de billes maintenant ?</p>
<p>B) Julie est arrivée à l'école avec 73 billes et a joué deux parties. A la première, elle a perdu 19 billes, à la seconde, elle a perdu 15 billes. Combien Julie a-t-elle de billes maintenant ?</p>	<p>B) Julie est arrivée à l'école avec 73 billes et a joué deux parties. A la première, elle a perdu 19 billes, à la seconde, elle a perdu 15 billes. Combien Julie a-t-elle de billes maintenant ?</p>
<p>C) Cécile est arrivée à l'école avec 67 billes et a joué deux parties. A la première, elle a perdu 13 billes, à la seconde, elle a gagné 18 billes. Combien Cécile a-t-elle de billes maintenant ?</p>	<p>C) Cécile est arrivée à l'école avec 67 billes et a joué deux parties. A la première, elle a perdu 13 billes, à la seconde, elle a gagné 18 billes. Combien Cécile a-t-elle de billes maintenant ?</p>
<p>D) Eric est arrivé à l'école avec 17 billes et a joué deux parties. A la première, il a perdu 17 billes, à la seconde, il a gagné 13 billes. Combien Eric a-t-il de billes maintenant ?</p>	<p>D) Eric est arrivé à l'école avec 17 billes et a joué deux parties. A la première, il a perdu 17 billes, à la seconde, il a gagné 13 billes. Combien Eric a-t-il de billes maintenant ?</p>
<p>E) Françoise joue au jeu de l'oie. Son pion est sur la case 25. Elle tire deux cartes : la première est « avancer de 27 », la deuxième est « avancer de 23 ». Quelle est la case d'arrivée ?</p>	<p>E) Françoise joue au jeu de l'oie. Son pion est sur la case 25. Elle tire deux cartes : la première est « avancer de 27 », la deuxième est « avancer de 23 ». Quelle est la case d'arrivée ?</p>

<p>F) Jean joue au jeu de l'oie. Son pion est sur la case 71. Il tire deux cartes : la première est « avancer de 14 », la deuxième est « reculer de 9 ». Quelle est la case d'arrivée ?</p>	<p>F) Jean joue au jeu de l'oie. Son pion est sur la case 71. Il tire deux cartes : la première est « avancer de 14 », la deuxième est « reculer de 9 ». Quelle est la case d'arrivée ?</p>
<p>G) Je pense à un nombre. Je lui enlève 13 puis 26. J'obtiens 52. Quel est ce nombre ?</p>	<p>G) Je pense à un nombre. Je lui enlève 13 puis 26. J'obtiens 52. Quel est ce nombre ?</p>
<p>H) Stéphane est arrivé à l'école avec son sac de billes. Il a joué trois parties : à la première, il a gagné 15 billes, à la seconde, il a gagné 6 billes et à la troisième il a perdu 26 billes. Il a maintenant 53 billes dans son sac. Combien de billes avait Stéphane en arrivant à l'école ?</p>	<p>H) Stéphane est arrivé à l'école avec son sac de billes. Il a joué trois parties : à la première, il a gagné 15 billes, à la seconde, il a gagné 6 billes et à la troisième il a perdu 26 billes. Il a maintenant 53 billes dans son sac. Combien de billes avait Stéphane en arrivant à l'école ?</p>