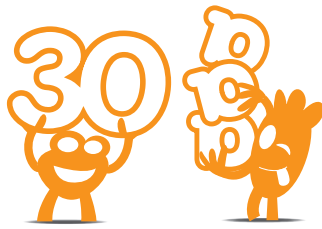




Jamais sans  
la réponse !



MATÉRIEL à télécharger  
sur : [www.atzeo.com](http://www.atzeo.com)

<p><b>A.</b>  <math>428 - 289 = 139</math>  <math>(428 - 28) - (289 - 28) = 139</math>  <math>400 - 261 = 139</math>  <math>(400 - 200) - (261 - 200) = 139</math>  <math>200 - 61 = 139</math></p>	<p><b>B.</b>  <math>428 - 289 = 139</math>  <math>428 - 28 - 261 = 139</math>  <math>400 - 261 = 139</math>  <math>400 - 200 - 60 - 1 = 139</math>  <math>200 - 60 - 1 = 139</math>  <math>140 - 1 = 139</math></p>	<p><b>C.</b>  <math>65 - 28 = 37</math>  <math>(65 + 2) - (28 + 2) = 37</math>  <math>67 - 30 = 37</math></p>
<p><b>D.</b>  <math>428 - 289 = 139</math>  <math>(428 + 11) - (289 + 11) = 139</math>  <math>439 - 300 = 139</math>  <math>(439 - 300) - (300 - 300) = 139</math>  <math>139 - 0 = 139</math></p>	<p><b>E.</b>  <math>65 - 28 = 37</math>  <math>65 - (20 + 8) = 37</math>  <math>65 - 20 - 8 = 37</math>  <math>45 - 8 = 37</math></p>	<p><b>F.</b>  <math>65 - 28 = 37</math>  <math>65 - (30 - 2) = 37</math>  <math>65 - 30 + 2 = 37</math>  <math>35 + 2 = 37</math></p>
<p><b>G.</b>  <math>65 + 28 = 93</math>  <math>(65 + 5) + (28 - 5) = 93</math>  <math>70 + 23 = 93</math>  <math>(70 + 23) + (23 - 23) = 93</math>  <math>93 + 0 = 93</math></p>	<p><b>H.</b>  <math>65 + 28 = 93</math>  <math>(65 - 2) + (28 + 2) = 93</math>  <math>63 + 30 = 93</math>  <math>(63 + 30) + (30 - 30) = 93</math>  <math>93 + 0 = 93</math></p>	<p><b>I.</b>  <math>65 + 28 = 93</math>  <math>65 + (30 - 2) = 93</math>  <math>65 + 30 - 2 = 93</math>  <math>95 - 2 = 93</math></p>
<p><b>J.</b>  <math>65 + 28 = 93</math>  <math>60 + 5 + 20 + 8 = 93</math>  <math>60 + 20 + 5 + 8 = 93</math>  <math>80 + 13 = 93</math></p>	<p><b>K.</b>  <math>65 + 28 = 93</math>  <math>(65 - 15) + (28 + 15) = 93</math>  <math>50 + 43 = 93</math></p>	<p><b>L.</b>  <math>65 - 28 = 37</math>  <math>(65 + 5) - (28 + 5) = 37</math>  <math>70 - 33 = 37</math>  <math>(70 - 30) - (33 - 30) = 37</math>  <math>40 - 3 = 37</math></p>
<p><b>M.</b>  <math>7 + 8 = 15</math>  <math>(7 + 3) + (8 - 3) = 15</math>  <math>10 + 5 = 15</math></p>	<p><b>N.</b>  <math>9 - 5 = 4</math>  <math>(9 + 1) - (5 + 1) = 4</math>  <math>10 - 6 = 4</math></p>	<p><b>O.</b>  <math>7 + 8 = 15</math>  <math>7 + (7 + 1) = 15</math>  <math>14 + 1 = 15</math></p>

*solutionnaire des procédures en lien avec la clé n°22*