



Logique	Géométrie	Numération et Calcul								
<p>Suite logique numérique [5 points]</p> <p>La règle est : - 5</p> <table border="1"><tr><td>48</td><td>43</td><td>38</td><td>33</td><td>28</td><td>23</td><td>18</td><td>13</td></tr></table>	48	43	38	33	28	23	18	13	<p>Carreaux masqués [5 points]</p> <p>9 carreaux ont été effacés.</p> <p>Carrés [10 points]</p> <p>Il y a 14 carrés dans la figure</p> <ul style="list-style-type: none">• 9 petits carrés• 4 carrés composés de 4 petits carrés• le grand carré <p>Pyramide [15 points]</p> <p>La pyramide est composée de 30 cubes. (16 + 9 + 4 + 1)</p>	<p>La cible [5 points]</p> <p>Dimitri a planté ses fléchettes ainsi :</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 fléchettes dans le 5,- 1 fléchette dans le 4,- 1 fléchette dans le 2. <p>Nombre de pages [10 points]</p> <p>J'ai utilisé 20 fois le chiffre 3. (<u>3</u>, <u>13</u>, <u>23</u>, <u>30</u>, <u>31</u>, <u>32</u>, <u>33</u>, <u>34</u>, <u>35</u>, <u>36</u>, <u>37</u>, <u>38</u>, <u>39</u>, <u>43</u>, <u>53</u>, <u>63</u>, <u>73</u>, <u>83</u>, <u>93</u>)</p> <p>Le nez de Pinocchio [15 points]</p> <p>Le nez de Pinocchio mesure 5 cm.</p>
48	43	38	33	28	23	18	13			



Le diplôme (Or, Argent ou Bronze) est attribué en fonction du nombre de points obtenus :

OR : 40 ou 45 points * ARGENT : de 20 à 35 points * BRONZE : 0 ou 15 points