



# PROBLEMES CM1 (2)

## CORRECTION

<b>1</b>	$210 \times 2 = 420$ Ils ont gagné <b>420 €</b> .
<b>2</b>	$13 \times 3 = 39$ Antoine possède <b>39 images</b> .
<b>3</b>	$125 \times 4 = 500$ Cela va coûter <b>500€</b>
<b>4</b>	$124 : 4 = 31$ Il reste <b>31 fleurs</b> .
<b>5</b>	$5 \times 4 = 20$ Il peut former <b>20 tenues différentes</b> .
<b>6</b>	$12 \times 20 = 240$ Il a planté <b>240 tulipes</b> .
<b>7</b>	$9 \times 5 = 45$ Son père a <b>45 ans</b> .
<b>8</b>	$318 \times 6 = 1908$ L'école maternelle va recevoir <b>6 fois moins de stylos</b> .
<b>9</b>	$95 : 5 = 19$ Elle a <b>19 petits-enfants</b> .
<b>10</b>	$13\ 125 : 35 = 375$ Une palette pèse <b>375 kg</b> .
<b>11</b>	$5810 : 7 = 830$ Il avait commandé <b>830 boîtes de conserve</b> .

<b>12</b>	$137 - 173 - 317 - 371 - 713 - 731$ On peut écrire 6 nombres différents.
<b>13</b>	$8 \times 4 = 32$ Elle a acheté 32 gourdes.
<b>14</b>	$17 \times 9 = 153$ Il y a 9 invités par table.
<b>15</b>	$1\text{€}50 \times 14 = 21$ Je peux acheter 14 paquets de cartes.
<b>16</b>	$112 : 8 = 14$ Le deuxième arbuste mesure 14 cm.
<b>17</b>	$13 \times 6 = 78$ Le grand car peut prendre 6 fois plus de personnes.
<b>18</b>	$8 \times 2,10 = 16,80$ Une seule briquette coûte 2,10€.
<b>19</b>	$85 : 5 = 17$ Le transporteur doit livrer 17 cartons.
<b>20</b>	$3\ 055 : 235 = 13$ Chaque spectateur a payé son entrée 13€.
<b>21</b>	$4 \times 5 = 20$ On peut composer 20 menus différents.
<b>22</b>	$57 : 3 = 19$ Il a fait 19 tours.
<b>23</b>	$38 \times 6 = 228$ Il peut transporter 228 passagers.
<b>24</b>	$3600 : 2 = 1800$ Tom a parcouru 1 800m

<b>25</b>	$5\,489 : 499 = 11$ <b>Il faut 11 fois plus d'argent pour pouvoir s'envoler pour Bali.</b>
<b>26</b>	$90 \times 60 = 5\,400$ <b>Le terrain a une aire de 5 400m<sup>2</sup>.</b>
<b>27</b>	$15 \times 12 = 180$ <b>Il utilisera 180 pavés.</b>
<b>28</b>	$36 : 4 = 9$ $3 \times 9 = 27$ <b>3 pulls coûtent 27 €</b>
<b>29</b>	$17 \times 4 = 68$ <b>Il peut acheter 4 jeux.</b>
<b>30</b>	$360 : 4 = 90$ $90 \times 10 = 900$ <b>10 petits gâteaux coûtent 9€.</b>
<b>31</b>	$510 : 34 = 15$ <b>Un carton pèse 15 kg.</b>
<b>32</b>	$2200 : 4 = 550$ $550 \times 5 = 2750$ <b>5 boîtes pèsent 2kg750g.</b>
<b>33</b>	$21 \times 29,7 = 623,7 \text{ cm}^2$ <b>Cette feuille a une aire de 623,7cm<sup>2</sup></b>