

**1. Observe les nombres ci-dessous :**

340 000 + 730

3 400 + 73

30 000 + 4 000 + 70 + 3

34 000 + 73

34 700 + 3

34 000 + 703

34 070 + 3

34 100 + 63

30 000 + 4 073

Recopie les décompositions qui sont égales à 34 073.



.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

**2. Entoure les sommes qui sont égales au nombre souligné :**

<u>15 206</u>	15 000 + 20 + 6	10 000 + 526	15 000 + 206	10 000 + 5 206
<u>308 471</u>	308 000 + 471	300 000 + 80 471	308 401 + 70	308 001 + 740
<u>70 707</u>	70 000 + 700	70 007 + 700	7 000 + 707	70 000 + 770
<u>32 098</u>	30 000 + 2 089	32 000 + 98	32 000 + 980	30 000 + 2 098
<u>40 503</u>	40 030 + 500	40 003 + 50	4 000 + 503	40 000 + 503

**3. Entoure le nombre qui correspond à la décomposition en caractères gras :**

<b>50 000 + 505</b>	55 050	50 550	50 505	5 505	50 055
<b>307 000 + 13</b>	307 130	37 013	370 013	307 013	307 103
<b>73 000 + 454</b>	73 545	730 454	37 545	73 454	74 353
<b>200 000 + 7 601</b>	270 106	207 610	207 601	27 601	270 601
<b>100 300 + 24 031</b>	102 331	241 131	124 331	131 324	142 331

**4. Complète les égalités :**

1\_2\_6 = ..... + 4 000 + ..... + 50 + 6

\_6\_3 = 7 000 + ..... + 50 + .....

90\_0\_ = ..... + 700 + 3

1\_1\_1\_ = 100 000 + 1 000 + 10

\_7\_1\_ = 40 000 + 7000 + 10 + 2