COL·LEGI SANT JOSEP

Àrea de MATEMÀTIQUES

**1**  Fes les restes:

43 435 5.692 8.239 17.892

– 19 – 149 – 736 – 1.465 -11.345

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

84 213 7.055 4.476 82.396

– 68 – 87 – 871 – 2.539 -34.407

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

**2**  Comprova si aquestes restes estan ben calculades amb la prova de la resta:

a) 154 b) 8.754

– 89 – 591

65 8.143

c) 5.408 d) 25.341

– 3.612 – 11.759

2.896 13.582

**3** Completa les sèries:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 190 | 185 | 180 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | 70 | 67 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 170 | 166 | 162 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 200 | 194 | 188 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 495 | 489 | 483 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.024 | 1.014 | 1.004 |  |  |  |  |  |  |

**1**  Un motorista ha recorregut 327 kilòmetres. Quants n’hi falten per acabar un viatge de 415 kilòmetres?:

Resposta: ....................................................................................................................................

**2**  La Clara ha pagat en una botiga amb un bitllet de 50 € i li han tornat 5 €. Què ha comprat?



31



25

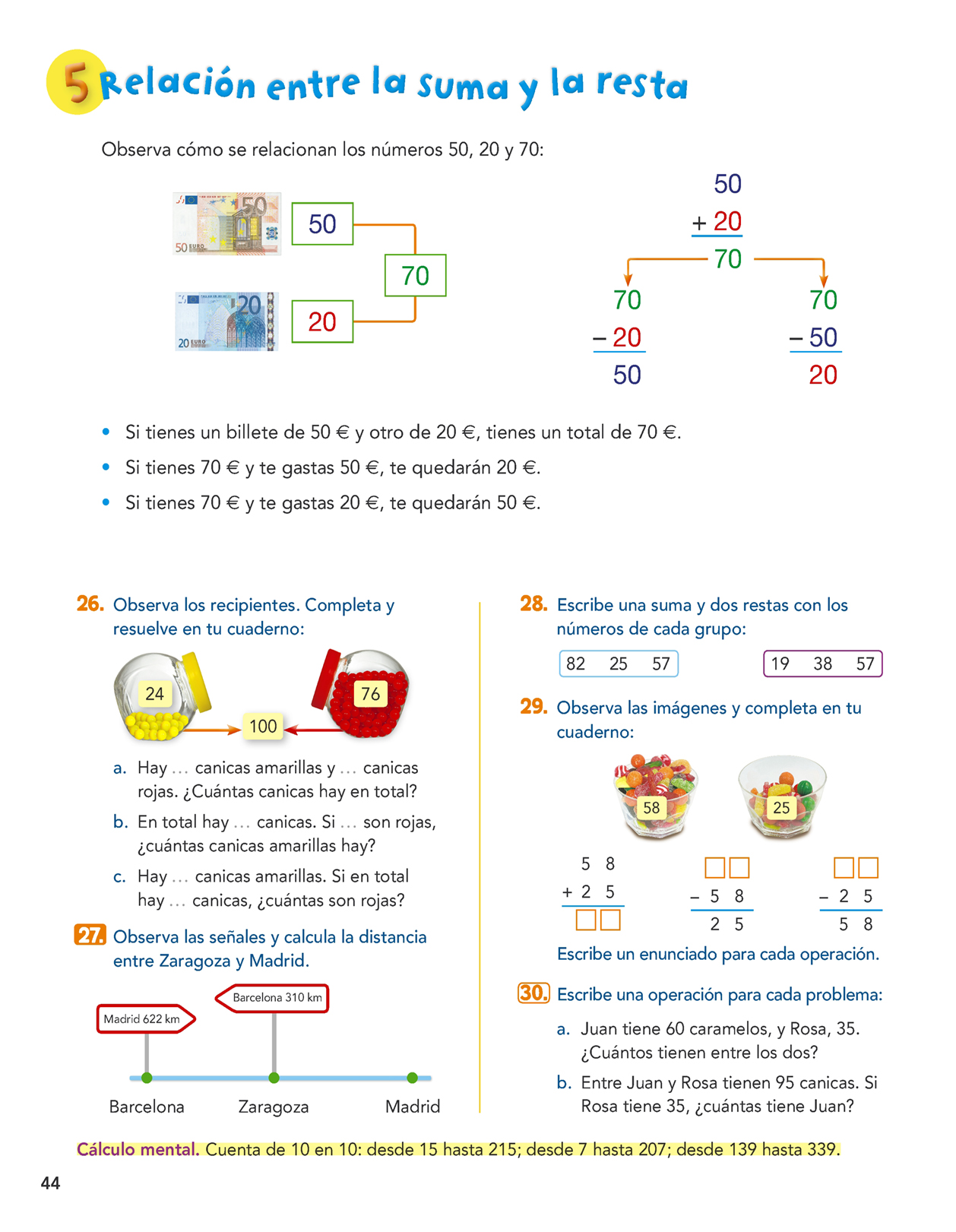


14

Resposta: ....................................................................................................................................

**3**  En Jaume va calcular la distància València-Madrid, i va obtenir com a resultat 372 km. L’Albert també la va calcular, i va obtenir una   
distància de 272 km. Indica, sense fer la resta, qui té raó.

Resposta: .......................................................................................................................................



València

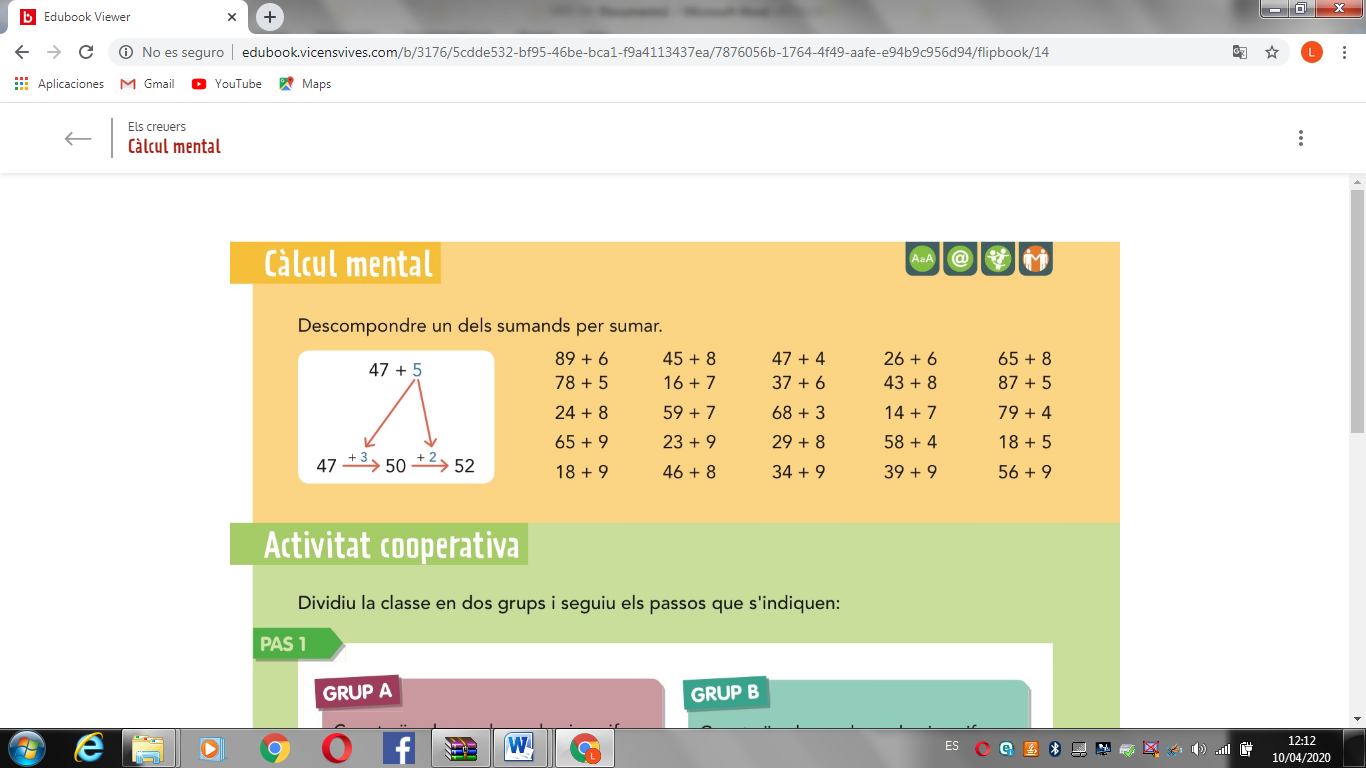
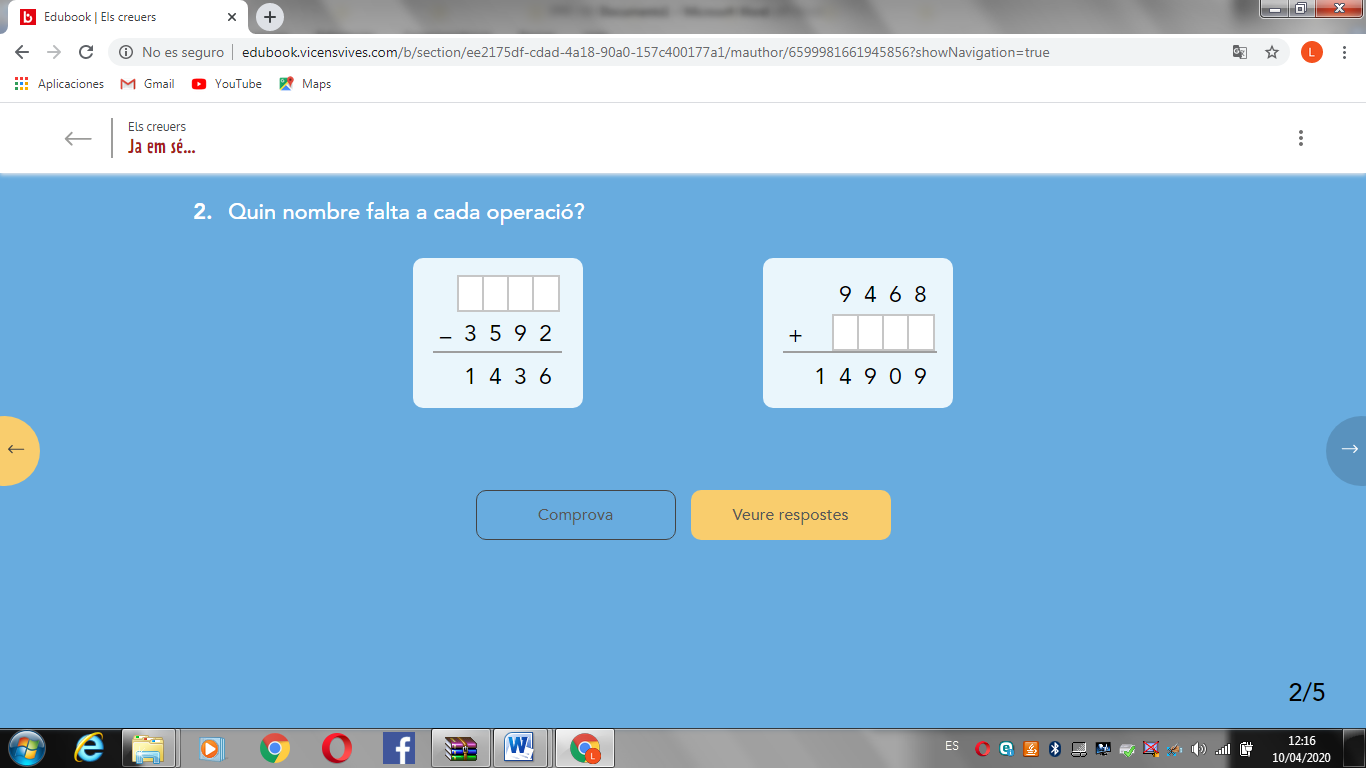
Barcelona

Madrid

Barcelona 350 km

Madrid 622 km

Raonament:



Calcula:

3.982 42.431 5.945 8.345 3.456

+ 4.231 + 17.220 – 914 – 4.121 –458

**2**  Col·loca els nombres i resta:

7.765 – 2.743 45.752 – 12.241

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | M | C | D | U |  |  | DM | M | C | D | U |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| – |  |  |  |  | – |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

** 3**  Relaciona cada operació amb el seu resultat:

3.200 – 200 17

8 + 7 + 2 3.000

9 + 5 + 5 19

4.325 – 3.325 1.000

**4**  Completa la taula:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **minuend** | 452 | 6.342 |  | 4.124 |  |
| **subtrahend** |  | 3.131 | 241 |  | 3.256 |
| **diferència** | 211 |  | 280 | 3.001 | 5.230 |

**5**  En Joan té 23 anys i la seva cosina Teresa té 14 anys menys. Calcula quants anys té la Teresa:

Resposta:

**RECORDEU QUE CADA SETMANA S’HAN DE REPASSAR LES TAULES, LES OPERACIONS BÀSIQUES I ALGUNS PROBLEMES.**