Révision de juin.

1)Effectue puis trouve le PGCD et le PPCM de ces nombres .

24 65

2)Résous et simplifie ces équations.

a)5x + 18 = 36 - 2x

b)6 + 4x = 89

c)25x -8x = 5 + 6x + 9 -7

3)Complète.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| : | 3 | 5 | 11 | 17 | 25 |
| 569 |  |  |  |  |  |
| 784 |  |  |  |  |  |
| 499 |  |  |  |  |  |
| 00563 |  |  |  |  |  |
| 15008 |  |  |  |  |  |

4)Réponds par *vrai* ou *faux* , justifie quand c’est faux.

|  |  |
| --- | --- |
| Est-ce que la valeur absolue d’un nombre est ce nombre avec son signe . |  |
| Est-ce que une équation doit contenir au moins une inconnue. |  |
| Si 7 divise 7000 et 840 alors, 7 divisera 7840 |  |