- ما العامل المشترك الأعلى للحدين الجبريين: . 2 4 h<sup>2</sup> , 10 h
- 10 4 h
  - 2 h
- 5 h

## Solution

- Solution
- لإيجاد العامل المشترك الأعلى نحدد العوامل المشتركة، فيكون:
- 4 h<sup>2</sup> = 2×2×h×h 10 h = 2×5×h
- إذن العامل المشترك الأعلى هو: 2 h