

算数オンライン塾 2月12日の問題 —数の性質の問題—

3つの整数ア、イ、ウがあります。アとイの最大公約数は21、イとウの最大公約数は35、アとウの最大公約数は98です。またアとイとウの合計は1000以下です。ア、イ、ウを求めなさい。

(式と考え方)

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| ア | | イ | | ウ | |
|---|--|---|--|---|--|