

算数オンライン塾 1 月 18 日の問題 —数の性質の問題—

2 ケタの整数 A があります。 A の一の位と十の位の数をいれかえると、2 桁の整数になりました。さらに、その数に A をかけると、12 で割り切れる整数になりました。 A として考えられる整数は何個ありますか。

(式と考え方)