

算数オンライン塾 1月14日の問題解説

4ケタなので、1000の位は1と2

1のとき、残りは6

100の位が0 (06) ~ (60) まで7通り

100の位が1 (05) ~ (50) まで6通り

以下100の位が6のとき(00)で、 $(1+7) \times 7 \div 2 = 28$ 通り

2のとき、2023未満なので、

2005、2014の2つ。したがって合計30個

(答え) 30個