

算数オンライン塾 7月15日の問題 一文章題一

1 から 20 までの整数から異なる 3 つの数を選びました。3 つの数のうち、一番大きい数は奇数で、3 つの数をすべて足すと 31 になります。また、3 つの数から 2 つずつ取り出して、それぞれ大きい方から小さい方を引いた数を 3 つとも足すと 18 になります。選んだ 3 つの数を小さい方から順に答えなさい。答えは間に何も入れずに記入しなさい。

【式と考え方】