

/	解説
/	NO15AB

文字式NO15	
中 1	文字を使って数量を表す②

NAME	mistake

問1 次の数を文字を使った式で表せ。

① c が整数のとき、17の倍数。

答

② 百の位が4, 十の位が x , 一の位が8の3けたの数。

答

③ m が整数のとき、6でわると5余る数

答

④ a が整数のとき、4つの続いた整数。

答

⑤ y が整数のとき、3つの続いた偶数を表せ。

答

⑥ d が整数のとき、偶数の数を表せ。

答

⑦ n が整数のとき、13でわると4余る数

答

⑧ b が整数のとき、奇数を表せ。

答

⑨ a が整数のとき、3つの続いた奇数を表せ。

答

⑩ z が整数のとき、4つの続いた偶数を表せ。

答

⑪ m が整数のとき、7でわると6余る数。

答

⑫ 千の位が5, 百の位が c , 十の位が3, 一の位が e の4けたの整数。

答

問2 文字が整数のとき、つぎの式の表す数はいか。

① n を整数とし、3つの続いた偶数の和はどんな数になるか。

答

② n を整数とし、4つの続いた奇数の和はどんな数になるか。

答

③ n を整数とし、2つの続いた奇数の和はどんな数になるか。

答

④ n を整数とし、2つの続いた奇数の差はどんな数になるか。

答

⑤ n を整数とし、2つの連続する偶数の和を4でわると必ずいくつ余るか。

答

⑥ n を整数とし、連続する偶数と奇数の和を4でわると必ずいくつ余るか。

答
