

小学校5年生*単元確認テスト*2学期②		偶数と奇数、倍数と約数	
組	番	名前	/10

1 次の整数を偶数と奇数に分けましょう。(1点)

0 17 38 46 55 302 409 761

偶数 奇数

2 43は、偶数ですか、奇数ですか。式の続きを書いて答えましょう。(全正1点)

$$43 = 2 \times \boxed{} + \boxed{} \quad \boxed{}$$

3 次の()の中の数の最小公倍数を求めましょう。(1点×2)

(1) (3、4)

(2) (5、7、10)

4 次の数の約数をぜんぶ求めましょう。(1点×2)

(1) 11

(2) 28

5 次の()の中の数の最大公約数を求めましょう。(1点×2)

(1) (10、15)

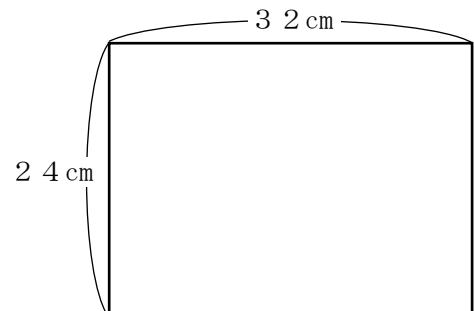
(2) (12、18、30)

6 右のような紙から、同じ大きさの正方形を、あまりがでないように、切り取ります。

(1) いちばん大きい正方形の1辺の長さは何cmですか。

(1点)

答え



(2) いちばん大きい正方形を切り取る時、正方形の紙は何まいできますか。(全正 1点)

式

答え