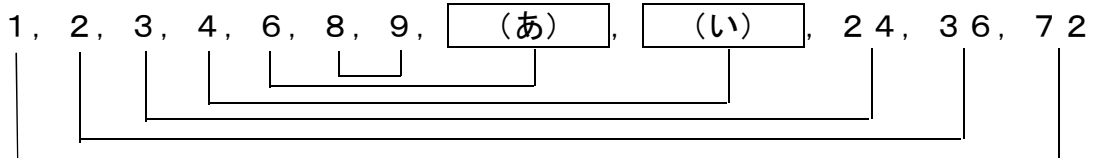


【確認問題②－3】

算数 約数	5年 組 名前
-------	---------

問一 次の (あ) から (う) にあてはまる数や言葉をそれぞれ書きましょう。

(1) 72の約数を求めます。約数を求めるときは、積が72になるようにペアをつくと、すべての約数を見つけやすくなります。



(2) 12の約数と30の約数に共通な数を、12と30の公約数といいます。また、公約数の中で一番大きい数を (う) といいます。

【答え】 (あ) (い)

(う)

問二 次の問いに答えましょう。

(1) 33の約数をすべて書きましょう。

【答え】

(2) 19の約数をすべて書きましょう。

【答え】

(3) 14と35の公約数をすべて求めましょう。

14の約数	<input style="width: 400px; height: 20px;" type="text"/>
35の約数	<input style="width: 400px; height: 20px;" type="text"/>

【答え】

(4) 36と54の公約数をすべて求めましょう。

36の約数	
54の約数	

【答え】

(5) 12と18と24の公約数をすべて求めましょう。

12の約数	
18の約数	
24の約数	

【答え】

問三 あめが40個、ガムが60個あります。子どもたち全員に同じ数ずつ分けます。次の問いに答えましょう。

(1) あまりが出ないのは、子どもが何人のときですか。その人数をすべて答えましょう。

【答え】

人

(2) (1)の場合で、できるだけ多くの子どもに分けるとき、あめとガムはそれぞれ1人に何個ずつになるでしょうか。

【答え】

あめ

個

ガム

個