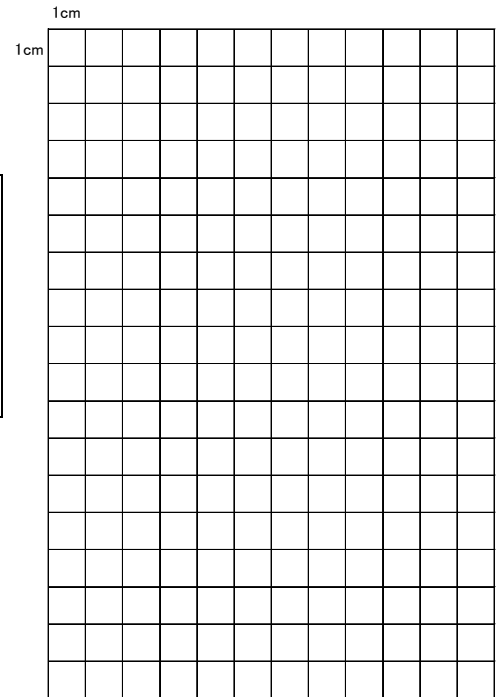


5年生 「7 整数」⑨

月 日 ()

準備するもの：教科書・ノート



1 問題文をノートに書きましょう。

問題

右のような、たて18cm、横12cmの方眼紙があります。
 これを目もりの線にそって切り、紙の余りがでないように同じ大きさの正方形に分けたいと思います。
 どんな大きさの正方形ができますか。

1辺が1cmのとき、2cmのとき、…と
 順に調べると…

2 今日の学習のめあてをノートに書きましょう。

めあて 正方形の大きさがどんなときに余りが出ないかを調べよう。

3 正方形の1辺の長さをきめて、余りが出ないかどうかを調べましょう。

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| 正方形の 1辺の長さ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | ○ | ○ | ○ | × | | | | | | | | |

4 できるだけ大きな正方形に分けるには、1辺の長さを何cmにすればよいですか。
 また、その1辺の長さを表す数はどんな数といえますか。

5 教科書P109 2 の問題を解きましょう。

6 今日の学習のふりかえりを書きましょう。
 ～わかったこと、大切だと思ったこと、疑問に思ったこと、次にやってみたいこと～ など

7 もっと練習P265 53 54 を解きましょう。