

家庭学習(倍数を見つけよう 応用編その3)

_____月 _____日 (_____曜日) 氏名 _____

2分以内で、4の倍数を全て探し出せるかな。
(4の倍数となる数字を6つ見付けて、丸で囲みましょう。)

(ヒント
 今回はノーヒントで挑戦してみましょう。)

121 756 128
85
645 2011
60 333
49
452
22 169
870
111000 4592

どのように4の倍数を探し出しましたか？ まとめましょう。

[]

家庭学習(倍数を見付けよう その4)

____月____日(____曜日) 氏名_____

2分以内で、9の倍数を全て探し出せるかな。全部で2個あります。
(9の倍数となる数字を2つ見付けて、丸で囲みましょう。)

(ヒント
今回はノーヒントで挑戦してみましょう。)

The image contains the following numbers in rounded rectangular boxes:

- 121
- 756
- 128
- 85
- 2011
- 60
- 645
- 333
- 49
- 452
- 169
- 22
- 870
- 111000
- 4592

どのように9の倍数を探し出しましたか？ まとめましょう。

[]