**Математика 6 класс**

**Задания по математике с 06.04.2020 по 12.04.2020г.**

**Тема «Раскрытие скобок. Коэффициент. Подобные слагаемые».**

1. Прочитать 39, 40, 41 пункты учебника. Выучить правила. Ответить на вопросы.
2. Выполнить задания № 1239, 1240, 1241, 1256, 1272, 1273 по образцу.

№ 1239

е) (m - n) + (n – m) = m – n + n – m = 0

№ 1240

e) (m – a) – ( - a + m – b) = m – a + a – m + b = b

№ 1241

е) (m + ) - = 0,8

m + - = 0,8

m + = 0,8

m + = 0,8

m + 0,4= 0,8

m = 0,8 – 0,4

m = 0,4

Ответ: 0,4

№ 1256

г) - - (m – 1) =

- - m + 1 =

- - m + =

- m =

m = -

m = -

m = -

m = -

Ответ: -

1. Выполнить задания № 1260 - 1263,1275 по образцу.

№ 1261. к) -0,11х ∙ (-2m) = 0,22xm; коэффициент 0,22.

№ 1275. и) ; коэффициент -

1. Выполнить задания № 1281 - 1286,1304, 1306, 1307 по образцу.

№ 1281

ж) (-2а + 3b + 5c) ∙ 4m = -2a ∙ 4m + 3b ∙ 4m + 5c∙ 4m = -8am +12bm +20cm

№ 1284. г) 5a + 7a – 9,2m + 15m = 12a + 5,8m/

№ 1285.

з) 5∙ ( =

= 2х – 3,5 – х + 0,6 = х – 2,9

**Сканы решений № 1256, 1272, 1273, 1275, 1307 прислать**

**преподавателю математики Бизяевой Л.Н. на эл.почту** [**l.n-biz@mail.ru**](mailto:l.n-biz@mail.ru)

**Не забудьте написать свою фамилию**