

Math Genius

Интерактивное лексическое упражнение

для учащихся **4-7** классов

Автор презентации – Ольга Михайловна Степанова

Ресурс составлен по шаблону

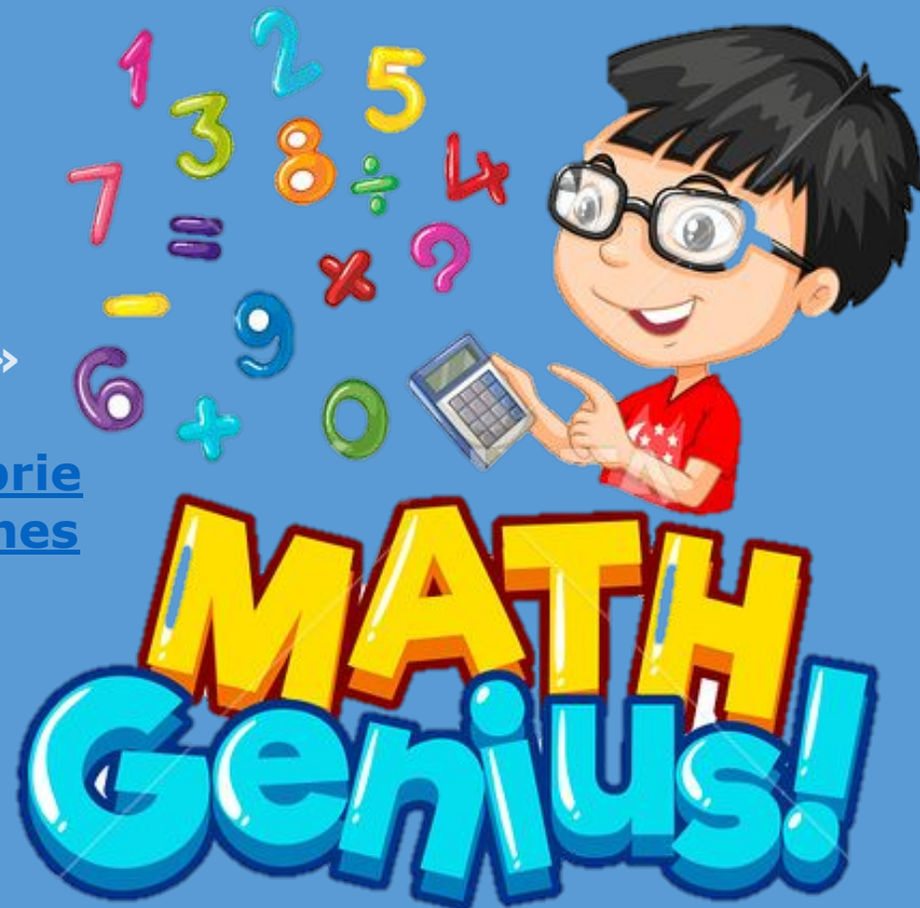
«Дидактическая игра

с применением технологического приёма «Табло»

(трафарет)»:

https://easyen.ru/load/metodika/technologicheskij_prijem/didakticheskaja_igra_s_primeneniem_tekhnologicheskogo_prijoma_tablo_trafaret/246-1-0-48609

Автор шаблона - Наталья Николаевна Коломина



2021

Дорогой друг!

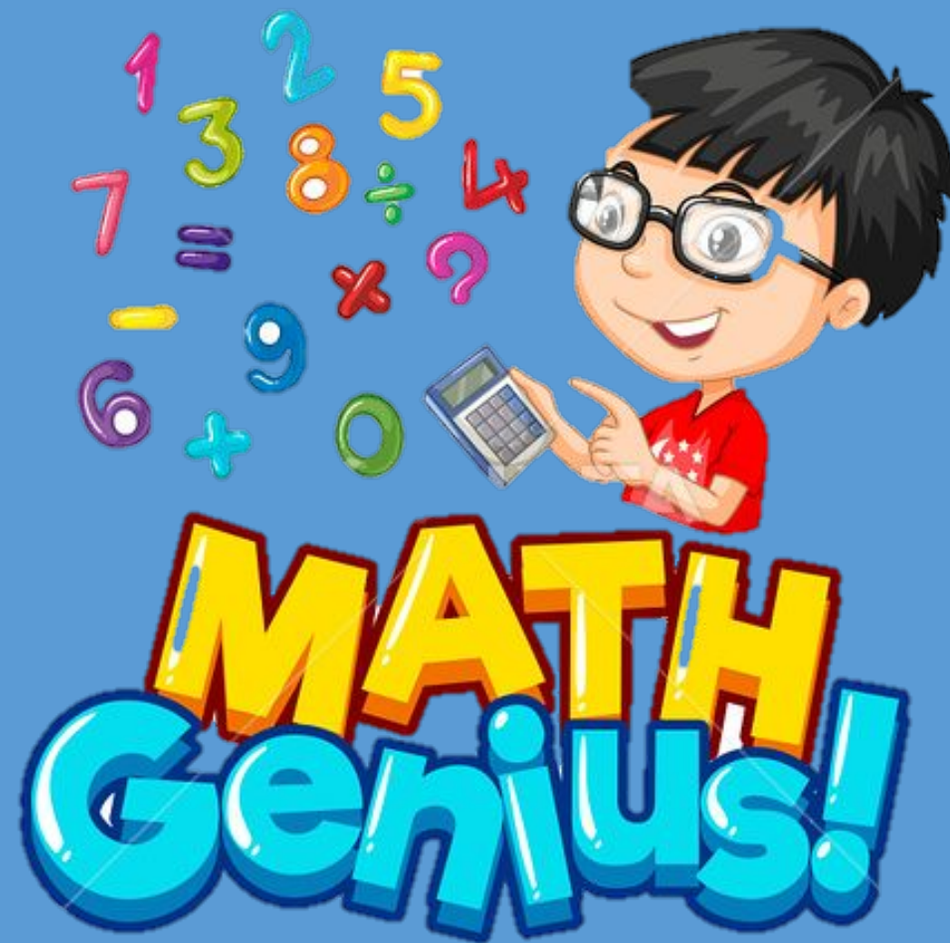
Перед тобой задание – решить примеры,
данные не в цифрах, а в словах.

Для того, чтобы убедиться в правильности
своего ответа,
нужно кликнуть мышкой на жёлтую кнопку
под изображением совы.

После появления ответа рекомендуется
зачитать примеры вслух – в целях развития
корректного чтения числительных.

Переход к следующему слайду происходит
по красной стрелке.

Удачи!



Add:



Check!

Five + eight =

Ten + four =

Six + seven =



**MATH
Genius!**

Subtract:

Nineteen - four =

Seventeen - two =

Eighteen - seven =



Check!



**MATH
Genius!**

Multiply:



Check!

Eight x two =

Three x three x two =

Nine x nine x one =



**MATH
Genius!**

Divide:



Check!

Twenty : ten =

Sixteen : four =

Fourteen : seven =



**MATH
Genius!**

Solve:



Check!

Eleven + four - five =

Eighteen + two - ten =

Nineteen - twelve + five =



**MATH
Genius!**

Solve:



Check!

Twelve : two + one =

Thirteen - three + ten =

Sixteen - fifteen + six =

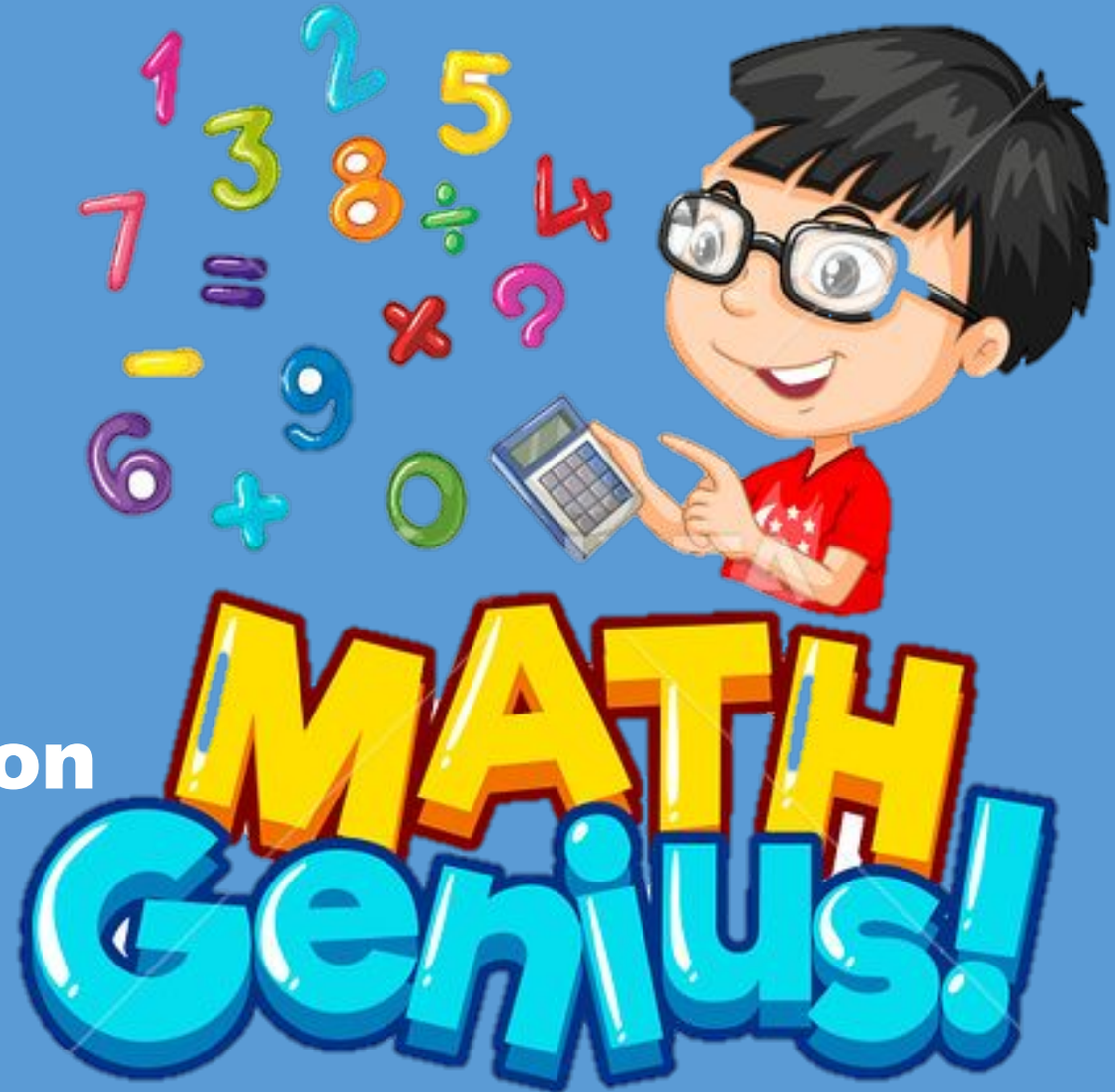


**MATH
Genius!**



Keep in mind!
Mathematics is the most
beautiful
and most powerful creation
of the human spirit.

Stefan Banach



Источники:

<https://thumbs.dreamstime.com/b/font-design-math-genius-boy-numbers-illustration-177474174.jpg>

http://multiurok.ru/img/182813/image_5eec357e15045.jpg

https://www.brainyquote.com/topics/mathematics-quotes?_cf_chl_jschl_tk__=pmd_31830901add0cf156aa97b0529b12835fa491480-1628232393-0-gqNtZGzNAiKjcnBszQki

https://media0.giphy.com/media/DETR61FTzIYkZ9Ism7/200w.gif?cid=82a1493bpfh0fqkgvo_xizxqorlij1bdfxor1i1nh6d1yawo2&rid=200w.gif&ct=g

**Ресурс составлен по шаблону
«Дидактическая игра
с применением технологического приёма «Табло»
(трафарет)»:**

https://easyen.ru/load/metodika/technologicheskii_priem/didakticheskaja_igra_s_primeneniem_tekhnologicheskogo_prijoma_tablo_trafaret/246-1-0-48609

Автор шаблона - Наталья Николаевна Коломина