

МАТЕМАТИКА



Завдання на літо.  
Йду в 2 клас.



Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Скільки залишилось предметів?

Розв'язання:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Скільки залишилось предметів?

Розв'язання:

7												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Скільки залишилось предметів?

Розв'язання:

7	-													
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Скільки залишилось предметів?

Розв'язання:

7	-	1												
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Скільки залишилось предметів?

Розв'язання:

7	-	1	=											
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Розв'язання:

7	-	1	=	6										
---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь:

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Пані здала у багаж  
Диван,  
Чемодан,  
Саквояж,  
Картину,  
Торбину,  
Картонку  
І невеличку болонку.  
Та щойно вагони сіпнуло,  
Кудись собача дременуло.



Розв'язання:

7	-	1	=	6										
---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь: 

6
---

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

2												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

2	+												
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

2	+	3											
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

2	+	3	=										
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



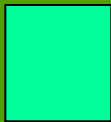
Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

2	+	1	=	5	(г	р.	)						
---	---	---	---	---	----	----	---	--	--	--	--	--	--

Відповідь:



+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Їжачок по лісу  
йшов,  
На обід гриби  
знайшов. Два – під  
березою,  
Три – у лощині.  
Скільки грибів в  
їжачка у корзині?



Розв'язання:

2	+	1	=	5	(г р. )						
---	---	---	---	---	---------	--	--	--	--	--	--

Відповідь: **5** грибі

+ - = в 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**





Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

4																			
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

4	-																		
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

4	-	1												
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

4	-	1	=											
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

4	-	1	=	3	(с .)						
---	---	---	---	---	-------	--	--	--	--	--	--

Відповідь:

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Чотири сороки прийшли на уроки.  
Одна із сорок не знала урок.  
Скільки старанно навчалось сорок?

Розв'язання:

4	-	1	=	3	(с .)						
---	---	---	---	---	-------	--	--	--	--	--	--

Відповідь: **3** сороки

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**

Скачуть жабки:

„Ква-ква-ква!

Ой, яка м'яка

трава”.

Тут п'ять жабок,

а там дві,

Скільки разом

Розв'язання:  
їх в траві..?



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Скачуть жабки:

„Ква-ква-ква!

Ой, яка м'яка

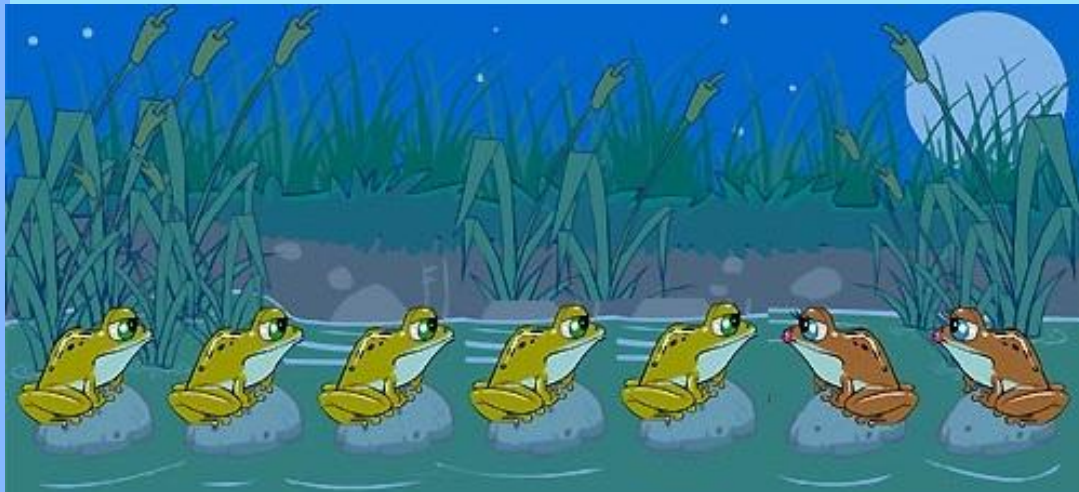
трава”.

Тут п'ять жабок,

а там дві,

Скільки разом

Розв'язання: їв траві..?



5												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Скачуть жабки:

„Ква-ква-ква!

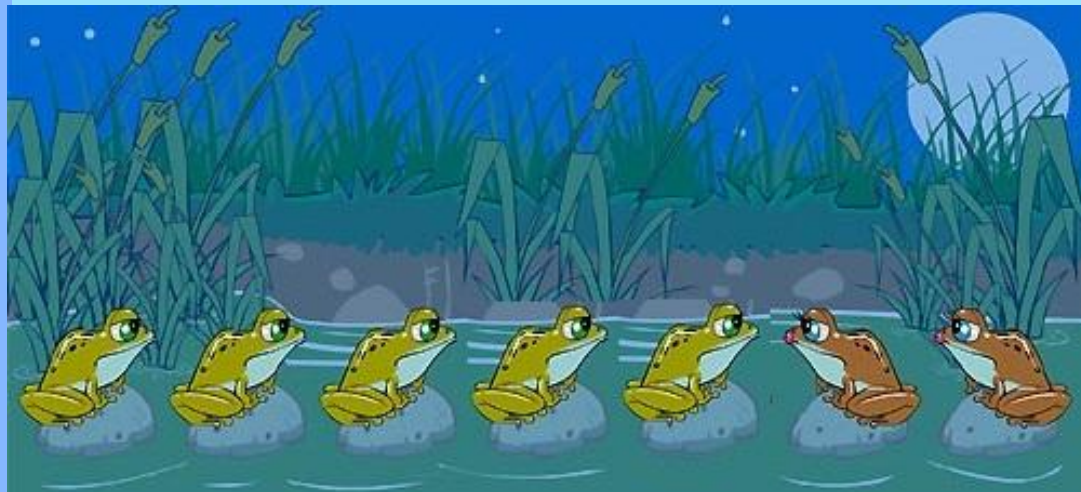
Ой, яка м'яка

трава”.

Тут п'ять жабок,

а там дві,

Скільки разом



Розв'язання:  
Жаб в траві..?

5	+											
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Скачуть жабки:

„Ква-ква-ква!

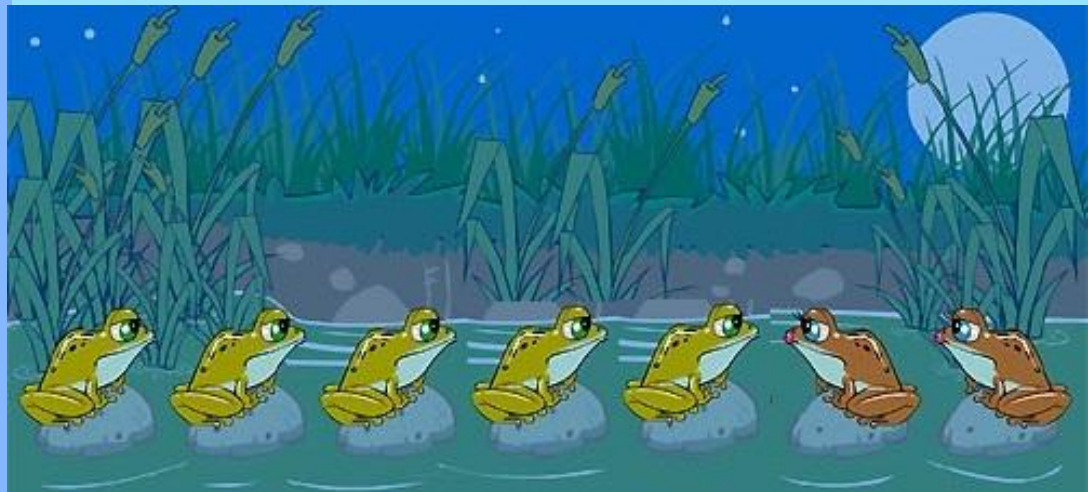
Ой, яка м'яка

трава”.

Тут п'ять жабок,

а там дві,

Скільки разом



Розв'язання:  
Жабки в траві..?

5	+	2											
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Скачуть жабки:

„Ква-ква-ква!

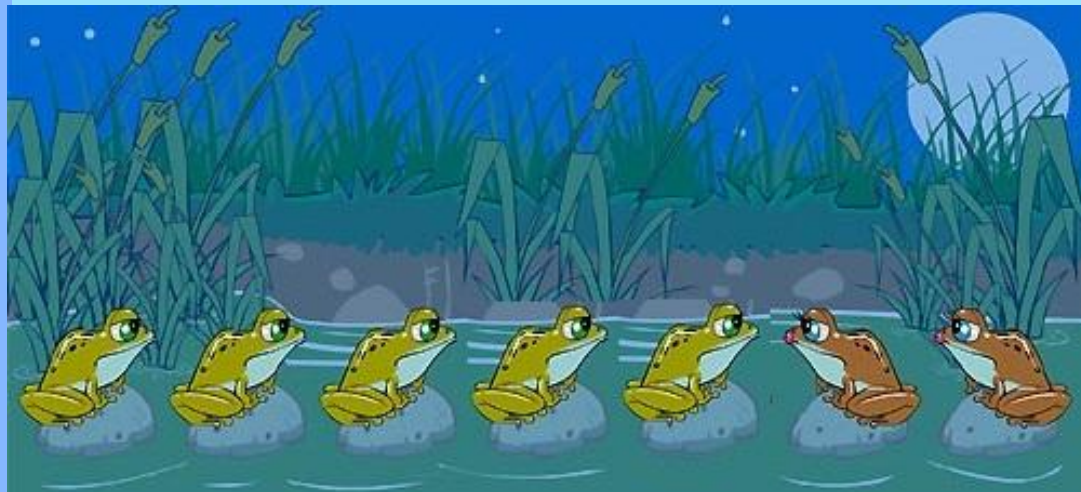
Ой, яка м'яка

трава”.

Тут п'ять жабок,

а там дві,

Скільки разом



Розв'язання:  
Жаб в траві..?

5	+	2	=	7								
---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь:

+ - =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Скачуть жабки:

„Ква-ква-ква!

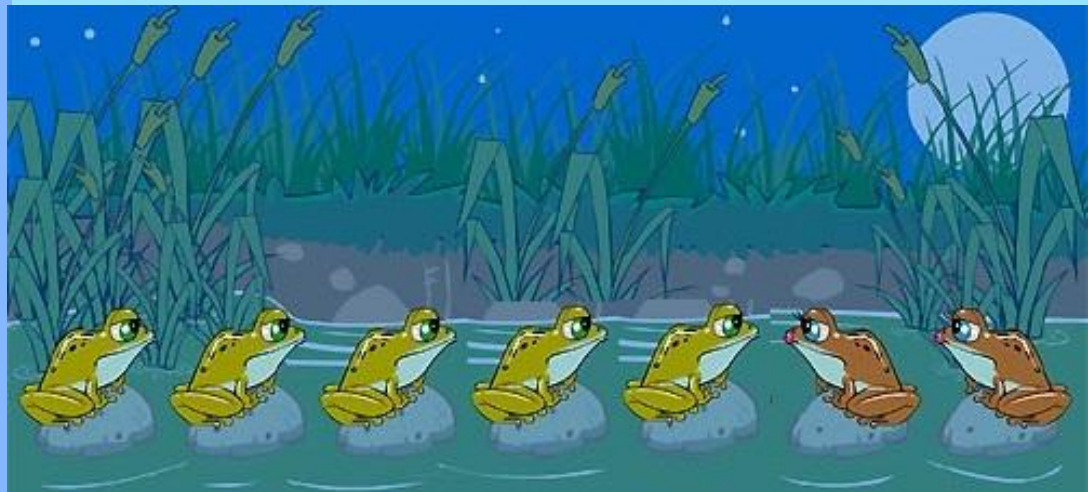
Ой, яка м'яка

трава”.

Тут п'ять жабок,

а там дві,

Скільки разом



Розв'язання:  
Жаб в траві..?

5	+	2	=	7	(ж .)						
---	---	---	---	---	-------	--	--	--	--	--	--

Відповідь:

7

жабо

к

+ - = 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**+** **-** **=**

**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10**



3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

3														
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**



3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

3	+												
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**



3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

3	+	5												
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**





3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

<b>3</b>	<b>+</b>	<b>5</b>	<b>=</b>																
----------	----------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**



3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

<b>3</b>	<b>+</b>	<b>5</b>	<b>=</b>	<b>8</b>															
----------	----------	----------	----------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь:

**+** **-** **=**      **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10**



3 горішки білка швидко  
Понесла в своє дупло  
А в дуплі раніше в неї  
5 горішків вже було .  
А тепер скажіть ви нам  
Скільки всіх горішків там ?

Розв'язання:

<b>3</b>	<b>+</b>	<b>5</b>	<b>=</b>	<b>8</b>	(г. )						
----------	----------	----------	----------	----------	-------	--	--	--	--	--	--

Відповідь:

**8**

горішки

В

**+** **-** **=**

**1 2 3 4 5 6 7 8 9 10**

# Кінець 5 частини

Суркова О. П. Математика. Завдання на літо.  
Йду в другий клас.

Картинки взято з сайту:

<http://images.yandex.ru/>

<http://lenagold.ru/fon/clipart/alf.html>

Презентацію виконала  
учитель початкових класів  
МОУ "Новоаннинська гімназія"  
Пономарьова Л. А.