

• Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.



Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.

На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С.

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.





Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.

На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С.

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.



Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С.  
Г.

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.





Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С. - 5 пт.  
Г.

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.



Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С. - 5 пт.  
Г. - 2 пт.

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.





Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С. - 5 пт.  
Г. - 2 пт. } >

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.



Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С. - 5 пт.  
Г. - 2 пт. } ? пт.

Розв'язання

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.





Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.

На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С. - 5 пт.  
Г. - 2 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 2 = 7 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: \_\_\_ птахів сиділо на паркані.



Розглянь зразок розв'язування задачі на знаходження суми.

На дереві сиділо 5 синиць і 4 горобці. Скільки всього птахів сиділо на дереві?

С. - 5 пт.  
Г. - 4 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 4 = 9 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 9 птахів сиділо на дереві.



✧ Запиши коротку умову та розв'язання задачі за зразком.  
На паркані сиділо 5 синиць і 2 горобці. Скільки всього птахів сиділо на паркані?

С. - 5 пт.  
Г. - 2 пт. } ? пт.

Розв'язання

$$5 + 2 = 7 \text{ (пт.)}$$

Відповідь: 7 птахів сиділо на паркані.





10-



= 3

$$10 - 7 = 3$$



$$7 - X = 4$$
A colorful jester mask with a red and blue ruffled collar and a blue 'X' circled in red above it. The mask has a white face with red lips, and the eyes are white with colorful patterns around them. The collar is red and blue with gold trim.


$$7 - 3 = 4$$



4

+



=

9


$$4 + 5 = 9$$



$$2 + \text{X} = 8$$



$$2 + 6 = 8$$



$$5 + \text{X} = 7$$



$$5 + 2 = 7$$

$$6 - \text{X} = 4$$





$$6 - 2 = 4$$

$$9 - X = 3$$



$$9 - 6 = 3$$



$$6 + \text{X} = 10$$



$$6 + 4 = 10$$

8

-



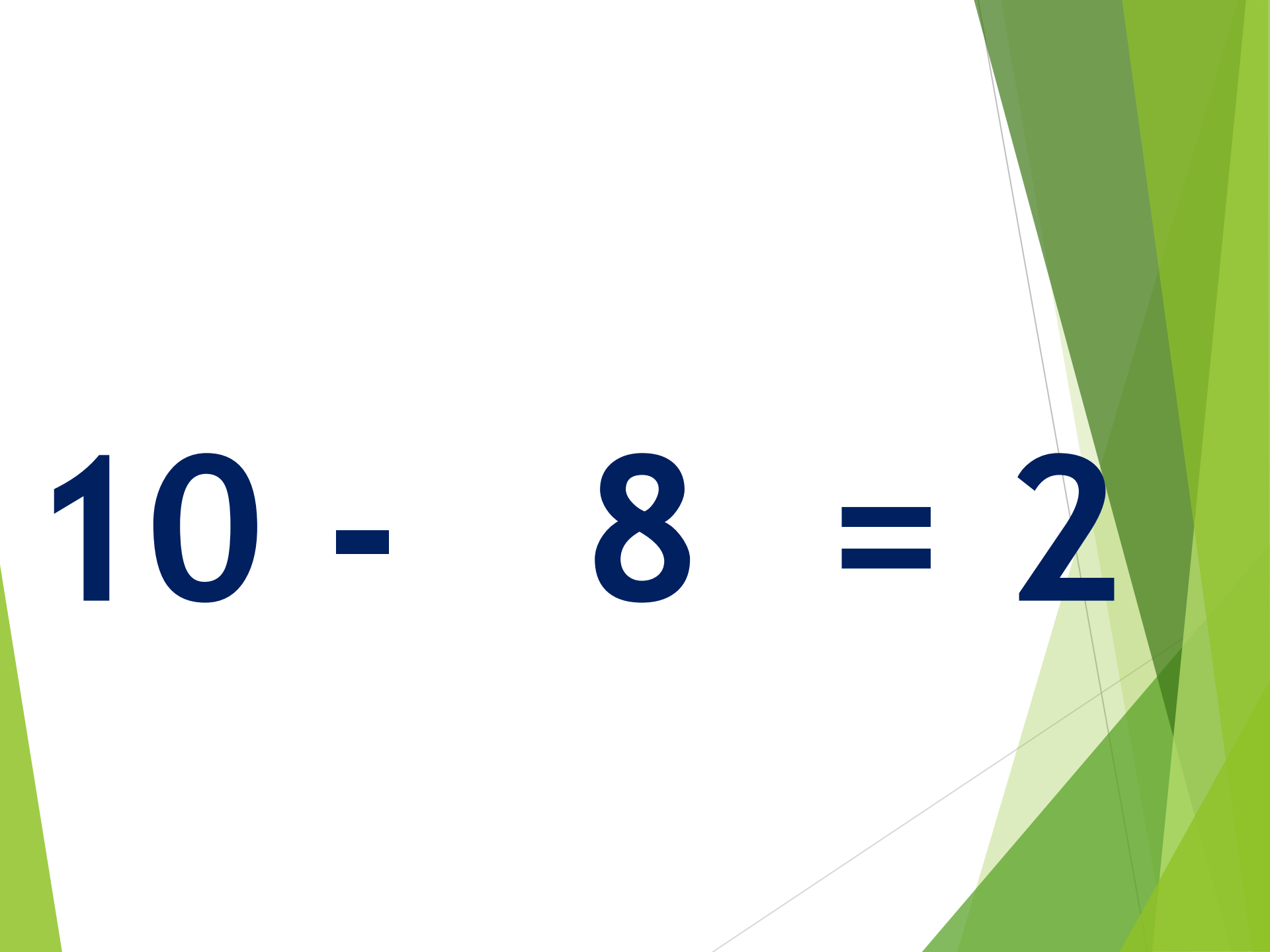
=

1




$$8 - 7 = 1$$

$$10 - x = 2$$
A colorful jester mask with a red and blue ruffled collar and a blue 'X' circled in red above it. The mask has a yellow and green face, white eyes, and red lips. The 'X' is a large, bold, blue letter.


$$10 - 8 = 2$$