



**MathX**

TOÁN TƯ DUY HÀNG TUẦN LỚP 2 – PHIẾU SỐ 33  
THÁNG 2 – TUẦN 3 – ĐÁP ÁN

Chú ý: Học sinh làm bài, trình bày và so sánh với lời giải thầy gửi. Bài nào sai, các em nên làm lại để hiểu kỹ hơn nữa bài toán đó.

Kiên trì – bền bỉ nhất định sẽ hiệu quả!

**Bài 1.** Tính giá trị biểu thức:

a)  $145 + 341 - 45 - 141$

b)  $267 + 142 + 258 + 133$

Hướng dẫn giải:

a)  $145 + 341 - 45 - 141$

$= (145 - 45) + (341 - 141)$

$= 100 + 200$

$= 300.$

b)  $267 + 142 + 258 + 133$

$= (267 + 133) + (142 + 258)$

$= 400 + 400$

$= 800.$

**Bài 2.** Biết A, B là các số có một chữ số khác nhau. Tìm giá trị của A, B để kết quả được phép tính đúng.



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX

$$\begin{array}{r}
 A \quad A \\
 + \quad B \quad A \\
 \hline
 9 \quad 8
 \end{array}$$

Hướng dẫn giải:

Ta có:  $A + A = 8$  suy ra  $A = 4.$

$A + B = 9$  nên  $B = 9 - 4 = 5.$

Thử lại:  $44 + 54 = 98.$

Vậy  $A = 4$  và  $B = 5.$



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX

**Bài 3.** Hãy tô màu 4 bông hoa ở hình bên bằng màu đỏ hoặc màu vàng sao cho số bông hoa màu đỏ ít hơn số bông hoa màu vàng. Bé chú ý tô sao cho có cả hai loại hoa đỏ và hoa vàng nhé.



*Hướng dẫn giải:*

Vì số bông hoa màu đỏ ít hơn số bông hoa màu vàng nên chỉ có thể tô 1 bông hoa màu đỏ và 3 bông hoa màu vàng.

**Bài 4.** Minh có 12 viên bi. Nếu Minh cho Hòa 2 viên bi thì hai bạn có số viên bi bằng nhau. Hỏi lúc đầu Hòa có bao nhiêu viên bi?

*Hướng dẫn giải:*

Sau khi cho Hòa, Minh có số viên bi là:

$$12 - 2 = 10 \text{ (viên bi)}$$

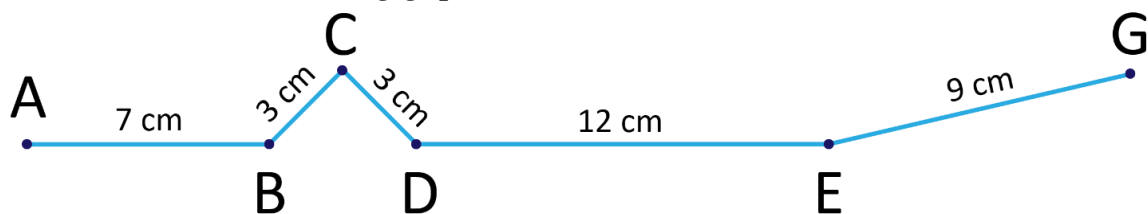
Lúc này số bi của hai bạn bằng nhau nên Hòa cũng có 10 viên bi.

Lúc đầu Hòa có số viên bi là:

$$10 - 2 = 8 \text{ (viên)}$$

Đáp số: 8 viên bi.

**Bài 5.** Tính độ dài đường gấp khúc ABCDEG sau:



*Hướng dẫn giải:*

Độ dài đường gấp khúc ABCDEG là:

$$7 + 3 + 3 + 12 + 9 = 34 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 34 cm.

