



**TIẾT 3**



Bài 38

# BIỂU THỨC SỐ TÍNH GIÁ TRỊ BIỂU THỨC SỐ

(Tiết 3)





a) Mỗi con thỏ có 2 cái tai. Hỏi 3 con thỏ trắng và 4 con thỏ nâu có tất cả bao nhiêu cái tai?

Mình tính riêng số tai của thỏ trắng, thỏ nâu rồi cộng kết quả lại với nhau.

Mình tính tổng số thỏ rồi lấy 2 nhân với tổng đó

Cả hai bạn tính đều đúng. Cách tính của Nam là tính giá trị của biểu thức  $2 \times (3 + 4)$ .





b) Tính giá trị của biểu thức  $2 \times (3 + 4)$  như sau:

$$2 \times (3 + 4) = 2 \times 7$$
$$= \mathbf{14}$$

Nếu trong biểu thức có dấu ngoặc thì ta thực hiện các phép tính ở trong ngoặc trước.







# 1 Tính giá trị của biểu thức ( theo mẫu)



$$\begin{aligned} \text{Mẫu: } 30 : (20 - 14) &= 30 : 6 \\ &= 5. \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{a) } 45 : (5 + 4) \\ \text{b) } 8 \times (11 - 6) \\ \text{c) } 42 - (42 - 5) \end{aligned}$$

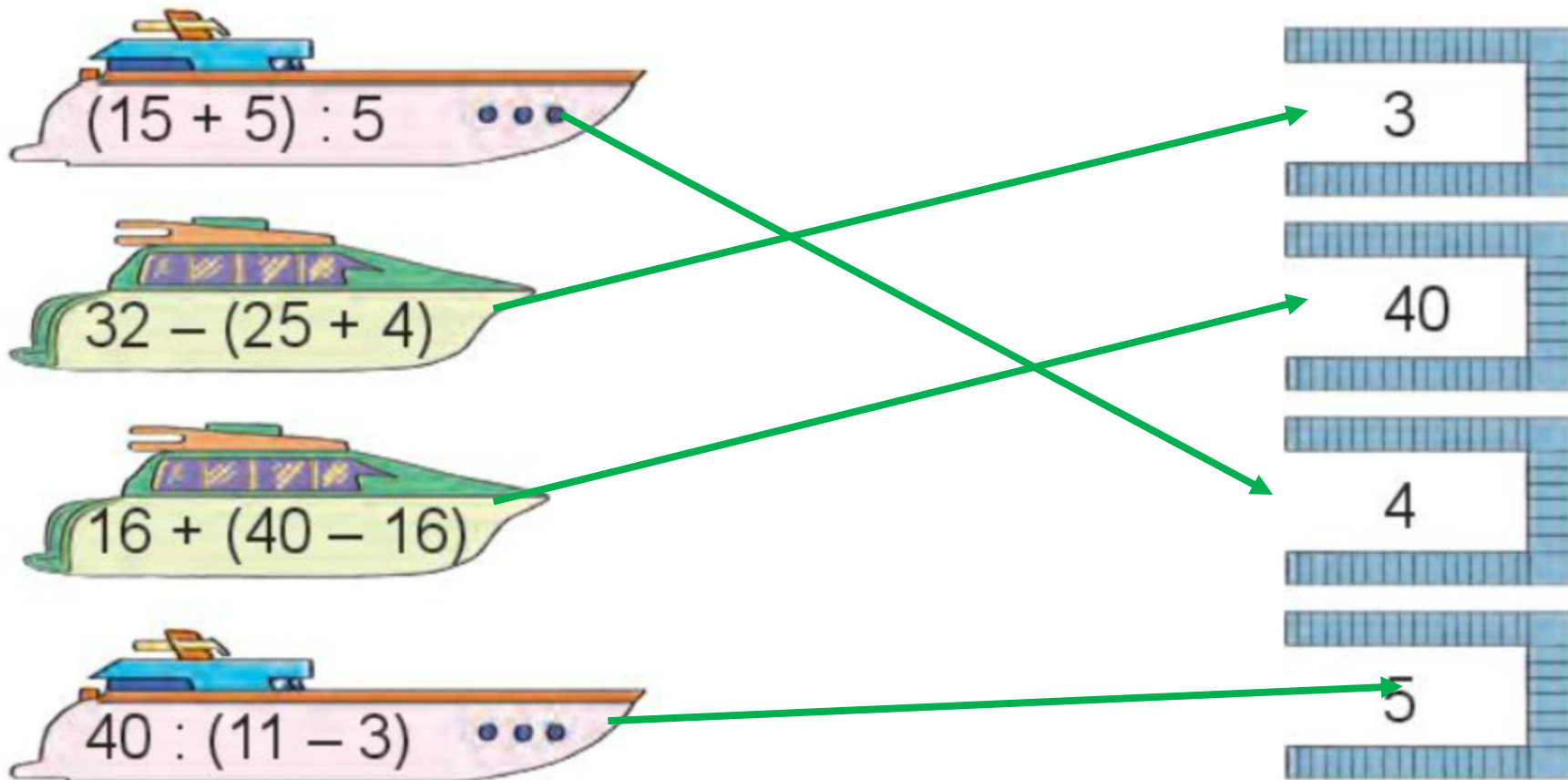
$$\begin{aligned} \text{a) } 45 : (5 + 4) &= 45 : 9 \\ &= 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{b) } 8 \times (11 - 6) &= 8 \times 5 \\ &= 40 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{c) } 42 - (42 - 5) &= 42 - 37 \\ &= 5 \end{aligned}$$



## 2 Chọn số là giá trị của mỗi biểu thức.



$(15 + 5) : 5$

$32 - (25 + 4)$

$16 + (40 - 16)$

$40 : (11 - 3)$

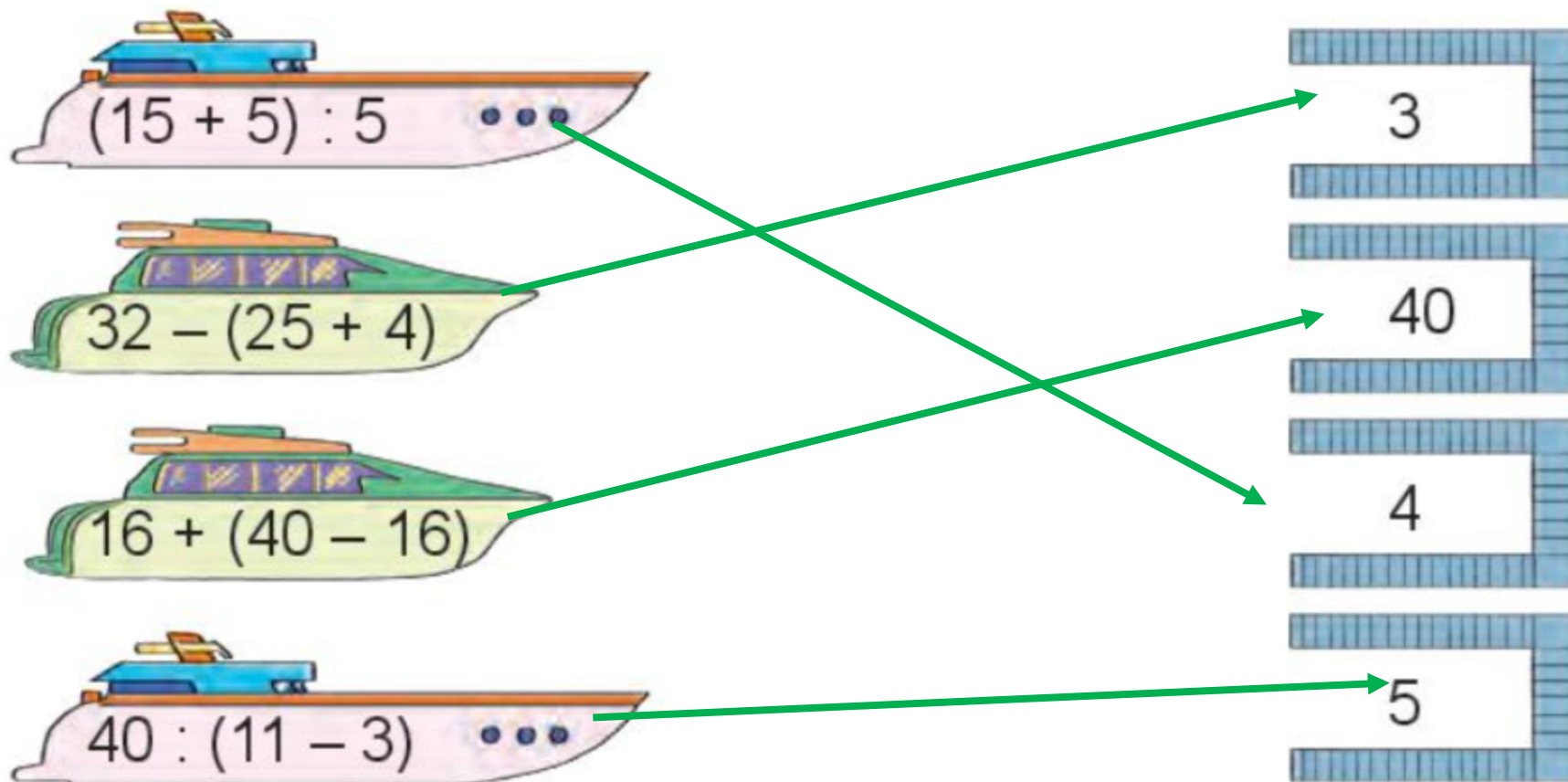
3

40

4

5

## 2 Chọn số là giá trị của mỗi biểu thức.



The image shows four boats on the left, each with a math expression. On the right, there are four blue boxes, each containing a number. Green arrows connect the boats to the boxes as follows:

- Boat 1:  $(15 + 5) : 5$  connects to Box 1: 3
- Boat 2:  $32 - (25 + 4)$  connects to Box 2: 40
- Boat 3:  $16 + (40 - 16)$  connects to Box 3: 4
- Boat 4:  $40 : (11 - 3)$  connects to Box 4: 5

Biểu thức nào có giá trị lớn nhất?  
Biểu thức nào có giá trị bé nhất?





**CỦNG CỐ -  
DẶN DÒ**





**HEN GẶP LẠI  
CÁC EM!**