

TRƯỜNG TIỂU HỌC NGUYỄN THỊ BẢY

Toán - Lớp 5C

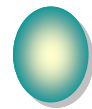
GV: Doãn Thị Hạnh Trinh



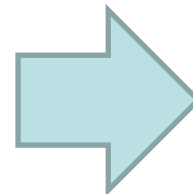
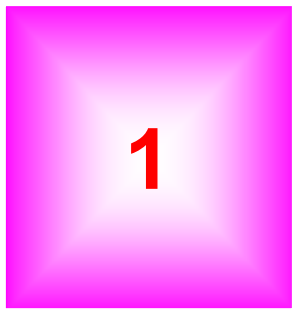
Thứ ba ngày 24 tháng 12 năm 2024
Toán

KHỞI ĐỘNG

Trò chơi



Ô cửa bí mật



Số $5,8 \times 10$ có kết quả là:

A. 0,58

B. 580

C. 0,058

D. 58



Số $4,5 \times 0,1$ có kết quả là:

- A. 0,45
- B. 45
- C. 450
- D. 0,045



Số $19,25 : 0,01$ có kết quả là:

A. 1,925

B. 192,5

C. 1925

D. 0,1925



Kết quả của phép tính $18 + 20,06$ là:

- A. 38,06
- B. 20,78
- C. 22,4
- D. 20,24



Thứ ba ngày 24 tháng 12 năm 2024

Toán

**BÀI 31: ÔN TẬP CÁC PHÉP TÍNH
VỚI SỐ THẬP PHÂN (tiết 1)**

Luyện tập

Bài 1: Đặt tính rồi tính.

$$7,8 + 11,6$$

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ + 11,6 \\ \hline 19,4 \end{array}$$

$$9,12 - 9,21$$

$$\begin{array}{r} 9,12 \\ + 9,21 \\ \hline 18,33 \end{array}$$

$$15,7 + 1,57$$

$$\begin{array}{r} 15,7 \\ + 1,57 \\ \hline 17,27 \end{array}$$

$$9,03 + 3,38$$

$$\begin{array}{r} 9,03 \\ + 3,38 \\ \hline 12,41 \end{array}$$

+ Đây là hình ảnh con rồng đặc trưng của thời nhà Lý-
Tên gọi nước ta vào thời nhà Lý là gì - Để biết được tên
gọi đó- các em có thể giải ô chữ đã cho qua BT3

Đại Việt: Là quốc hiệu của Việt Nam từ thời nhà Lý, bắt đầu từ năm 1054, khi vua Lý Thánh Tông lên ngôi. Quốc hiệu này tồn tại không liên tục (gián đoạn 7 năm thời nhà Hồ và 20 năm thời thuộc Minh), đến năm 1804, trải qua các vương triều Lý, Trần, Lê, Mạc và Tây Sơn, khoảng 743 năm

Thứ ba ngày 24 tháng 12 năm 2024

Toán

**BÀI 31: ÔN TẬP CÁC PHÉP TÍNH
VỚI SỐ THẬP PHÂN (tiết 1)**

Bài 2: Tính bằng cách thuận tiện.

a) $9,2 + 17,56 + 0,8$

b) $92,15 + 7,99 + 0,01$

Thứ ba ngày 24 tháng 12 năm 2024

Toán

**BÀI 31: ÔN TẬP CÁC PHÉP TÍNH
VỚI SỐ THẬP PHÂN (tiết 1)**

Bài 2: Tính bằng cách thuận tiện.

$$\begin{aligned} \text{a) } 9,2 + 17,56 + 0,8 &= (9,2 + 0,8) + 17,56 \\ &= 10 + 17,56 \\ &= 27,56 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{b) } 92,15 + 7,99 + 0,01 &= 92,15 + (7,99 + 0,01) \\ &= 92,15 + 8 \\ &= 100,15 \end{aligned}$$

Thứ ba ngày 24 tháng 12 năm 2024

Toán

**BÀI 31: ÔN TẬP CÁC PHÉP TÍNH
VỚI SỐ THẬP PHÂN (tiết 1)**

Bài 3: Giải ô chữ dưới đây.

7,4	11	19
?	?	?

7,25	19	20,7	19,65
?	?	?	?

Biết rằng:

A	$2,18 + 8 + 0,82$
Đ	$3,6 + 3,8$
Ê	$17 + 3,7$

I	$16,275 + 2,725$
V	$2,25 + 3,9 + 1,1$
T	$11,65 + 8$

Bài 3: Giải ô chữ dưới đây

Đ: $3,6 + 3,8 = 7,4$

A: $2,18 + 8 + 0,82 = (2,18 + 0,82) + 8$
 $= 3 + 8 = \mathbf{11}$

I: $16,275 + 2,725 = \mathbf{19}$

V: $2,25 + 3,9 + 1,1 = 2,25 + (3,9 + 1,1)$

Ê: $17 + 3,7 = \mathbf{20,7}$ $= 2,25 + 5 = \mathbf{7,75}$

T: $11,65 + 8 = \mathbf{19,65}$

7,4	11	19		7,25	19	20,7	19,65
Đ	A	I		V	I	Ê	T

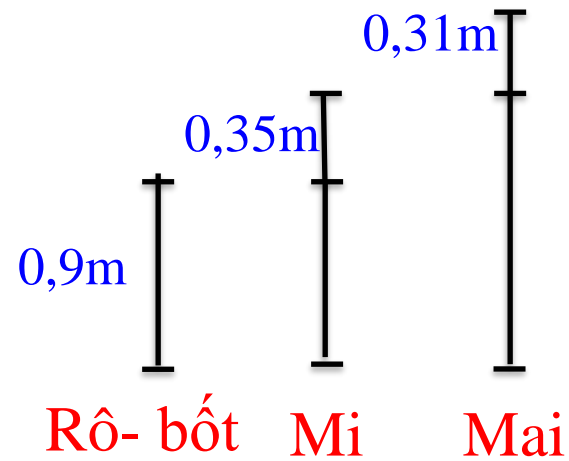
Thứ ba ngày 24 tháng 12 năm 2024

Toán

**BÀI 31: ÔN TẬP CÁC PHÉP TÍNH
VỚI SỐ THẬP PHÂN (tiết 1)**

Bài 4: Rô-bốt cao 0,9 m. Mi cao hơn Rô-bốt 0,35 m. Mi thấp hơn Mai 0,31 m. Hỏi:

- a) Mi cao bao nhiêu mét?
- b) Mai cao hơn Rô-bốt bao nhiêu mét?



Bài giải

C1: a) Mi cao số mét là:

$$0,9 + 0,35 = 1,25 \text{ (m)}$$

b) Mai cao số mét là:

$$1,25 + 0,31 = 1,56 \text{ (m)}$$

Mai cao hơn Rô-bột số mét là:

$$1,56 - 0,9 = 0,66 \text{ (m)}$$

Đáp số: a) 1,25 m

b) 0,66 m

C2: a) Mi cao số mét là:

$$0,9 + 0,35 = 1,25 \text{ (m)}$$

b) Mai cao hơn Rô-bột số mét là:

$$0,35 + 0,31 = 0,66 \text{ (m)}$$

Đáp số: a) 1,25 m

b) 0,66 m

Vận dụng

Đo và cho biết chiều dài và chiều rộng của quyển sách Toán lớp 5 tập 1 bằng bao nhiêu đề-xi mét– Tính tổng chiều dài- chiều rộng cuốn sách đó

Bài 4: Rô-bốt cao 0,9 m. Mi cao hơn Rô-bốt 0,35 m. Mi thấp hơn Mai 0,31 m. Hỏi:

a) Mi cao bao nhiêu mét?

b) Mai cao hơn Rô-bốt bao nhiêu mét?

Bài giải

C1: a) Mi cao số mét là:

$$0,9 + 0,35 = 1,25 \text{ (m)}$$

b) Mai cao số mét là:

$$1,25 + 0,31 = 1,56 \text{ (m)}$$

Mai cao hơn Rô-bốt số mét là:

$$1,56 - 0,9 = 0,66 \text{ (m)}$$

Đáp số: a) 1,25 m

b) 0,66 m

C2: a) Mi cao số mét là:

$$0,9 + 0,35 = 1,25 \text{ (m)}$$

b) Mai cao hơn Rô-bốt số mét là:

$$0,35 + 0,31 = 0,66 \text{ (m)}$$

Đáp số: a) 1,25 m

b) 0,66 m

Luyện từ và câu

A	$2,18 + 8 + 0,82$	I	$16,275 + 2,725$
B	$3,6 + 3,8$	V	$2,25 + 3,9 + 1,1$
C	$17 + 3,7$	T	$11,65 + 8$



(Ảnh: Lịch sử 7 (2014). Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam)

Củng cố:

-Qui tắc cộng STP

**-Các tính chất phép cộng: Giao hoán-kết hợp-
cộng với 0**



**Chào tạm biệt
các em!**