

Summer PARTY

Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

Toán(Tiết 1)

EM LÀM ĐƯỢC

MỌI NGÌ?



Khoi động

Cùng hát





Luyện tập

Chặng 1

1

a) Hoàn thiện bảng sau

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2		4	6	8	10	12	14	16	18	20
3			9	12	15	18	21	24	27	30
4				16	20	24	28	32	36	40
5					25	30	35	40	45	50
6						36	42	48	54	60
7							49	56	63	70
8								64	72	80
9									81	90
10										100



Chặng 1

1 a) Hoàn thiện bảng sau

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	
3	9	12	15	18	21	24	27	30		
4	16	20	24	28	32	36	40			
5	25	30	35	40	45	50				
6			36	42	48	54	60			
7				49	56	63	70			
8					64	72	80			
9						81	90			
10							100			

Tìm kết quả phép nhân, phép chia.



Chặng 1

Cấu tạo bảng:

Thừa số

Tích

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2		4	6	8	10	12	14	16	18	20
3			9	12	15	18	21	24	27	30
4				16	20	24	28	32	36	40
5					25	30	35	40	45	50
6						36	42	48	54	60
7							49	56	63	70
8								64	72	80
9									81	90
10										100

Chặng 1

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	
3	9	12	15	18	21	24	27	30		
4	16	20	24	28	32	36	40			
5	25	30	35	40	45	50				
6		36	42	48	54	60				
7			49	56	63	70				
8				64	72	80				
9					81	90				
10						100				



Số nào nhân với
1 **cũng bằng**
chính số đó.



Chặng 1

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100



Chặng 1

1 b) Cách sử dụng bảng nhân

Ví dụ: $4 \times 6 = .?$.

$24 : 4 = .?$.

$24 : 6 = .?$.



$$\begin{array}{ccc} & 6 & \\ & \downarrow & \\ 4 & \rightarrow & 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & 6 & \\ & \uparrow & \\ 4 & \rightarrow & 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & 6 & \\ & \downarrow & \\ 4 & \leftarrow & 24 \end{array}$$

$$4 \times 6 = 24$$

$$24 : 4 = 6$$

$$24 : 6 = 4$$

Chặng 1

1 b) Cách sử dụng bảng nhân

Sử dụng bảng để tính

Ví dụ: $3 \times 9 = .?.$

$7 \times 8 = .?.$

$9 \times 9 = .?.$

$36 : 4 = .?.$

$48 : 6 = .?.$

$100 : 10 = .?.$

Chặng 1

1 b) Cách sử dụng bảng nhân

Sử dụng bảng để tính

Ví dụ: $3 \times 9 = .?$.

$7 \times 8 = .?$.

$9 \times 9 = .?$.

$$3 \rightarrow 27$$
$$9 \downarrow$$

$$7 \rightarrow 56$$
$$8 \downarrow$$

$$9 \rightarrow 81$$
$$9 \downarrow$$

$$3 \times 9 = 27$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$9 \times 9 = 81$$



Chặng 1

1 b) Cách sử dụng bảng nhân

Sử dụng bảng để tính

$$36 : 4 = .?.$$

$$48 : 6 = .?.$$

$$100 : 10 = .?.$$

$$4 \rightarrow \boxed{36}$$

9
↑

$$6 \rightarrow \boxed{48}$$

8
↑

$$10 \rightarrow \boxed{100}$$

10
↑

$$36 : 4 = 9$$

$$48 : 6 = 8$$

$$100 : 10 = 10$$



Chặng 2

2 Số?

Khối lượng gạo trong mỗi bao	12 kg	10 kg	kg	6 kg
Số bao gạo	5 bao	10 bao	8 bao	bao
Khối lượng gạo ở tất cả các bao	60 kg	kg	96 kg	90 kg



Ví dụ

Số bánh trong mỗi hộp	8 cái
Số hộp đựng bánh	5 hộp
Số bánh ở tất cả các hộp	40 cái

Làm thế nào để
tìm số bánh ở
tất cả các hộp?



Ví dụ

Số bánh trong mỗi hộp	8 cái
Số hộp đựng bánh	5 hộp
Số bánh ở tất cả các hộp	40 cái

Làm thế nào để
tìm số hộp
đựng bánh?



Ví dụ

Số bánh trong mỗi hộp	 8 cái
Số hộp đựng bánh	5 hộp
Số bánh ở tất cả các hộp	40 cái

Làm thế nào để
tìm số bánh
trong mỗi hộp?



Chặng 2

2 Số?

Khối lượng gạo trong mỗi bao	12 kg	10 kg	12 kg	6 kg
Số bao gạo	5 bao	10 bao	8 bao	15 bao
Khối lượng gạo ở tất cả các bao	60 kg	100 kg	96 kg	90 kg



Củng cố



“
Trò
chơi
Nhanh như chớp



Luật chơi

Giơ tay trả lời các câu hỏi

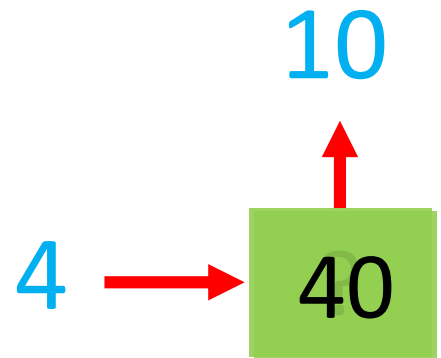


Trả lời **đúng** nhận điểm cộng.

Trả lời **sai** không được nhận
điểm cộng.

Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$40 : 4 = .?$$



$$40 : 4 = 10$$



Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$$7 \times 4 = .?.$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \downarrow \\ 7 \rightarrow 28 \end{array}$$

$$7 \times 4 = 28$$



Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

Số kẹo trong mỗi hộp	5 viên
Số hộp đựng kẹo	5 hộp
Số kẹo ở tất cả các hộp	25 viên

$$25 : 5 = 5$$

Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

Số kẹo trong mỗi hộp	3 viên
Số hộp đựng kẹo	4 hộp
Số kẹo ở tất cả các hộp	12 viên

$$12 : 4 = 3$$



Luyện tập

Bo bị lạc khi đi từ nhà đến vương quốc thơm để mua thơm cho mẹ. Bo đang cần giúp đỡ. Các bạn hãy giúp Bo vượt qua các thử thách tìm đường đến vương quốc nhé!



Bản đồ đường



Chặng 4



Chặng 3



Chặng 5



Chặng 3

3

Chọn ý trả lời đúng

a) Kết quả của phép nhân 141×7 là:

A. 787

B. 887

C. 987

b) Kết quả của phép chia $98 : 8$ là:

A. 11 (dư 2)

B. 12 (dư 2)

C. 13



Chặng 3

3

Chọn ý trả lời đúng

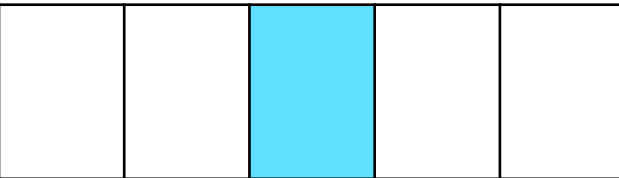
c) Số phần được tô màu của hình D viết là:

A. $\frac{1}{3}$

B. $\frac{1}{5}$

C. $\frac{1}{6}$

Hình D



d) Quan sát các hình sau:



Hình thứ nhất



Hình thứ hai



Hình thứ ba

...

?

Hình thứ mười

Số ngôi sao của hình thứ mười ba:

A. 16

B. 20

C. 40

Chặng 3

3

Chọn ý trả lời đúng

a) Kết quả của phép nhân 141×7 là:

A. 787

B. 887

C. 987

$$\begin{array}{r} 141 \\ \times 7 \\ \hline 987 \end{array}$$



Chặng 3

3

Chọn ý trả lời đúng

b) Kết quả của phép chia $98 : 8$ là:

- A. 11 (dư 2) B. 12 (dư 2) C. 13

$$\begin{array}{r|l} 98 & 8 \\ 18 & \underline{12} \\ \hline 02 \end{array}$$



Chặng 3

3

Chọn ý trả lời đúng

c) Số phần được tô màu của hình D viết là:

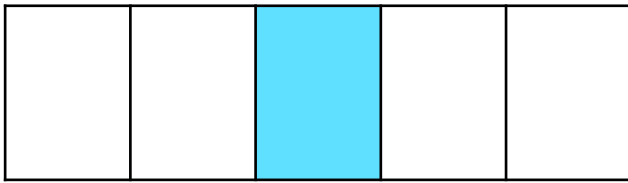
A. $\frac{1}{3}$

B. $\frac{1}{5}$

C. $\frac{1}{6}$



Hình D



Hình D có 5 phần
bằng nhau, tô màu 1
phần. Vậy số phần đã
tô màu là $\frac{1}{5}$



Chặng 3

3 Chọn ý trả lời đúng

d) Quan sát các hình sau:

Quan sát các



Hình thứ nhất



Hình thứ hai



Hình thứ ba

...

?

Hình thứ mươi



Hình thứ mươi

Số ngôi sao của hình thứ mươi:

A. 16

B. 20

C. 40

Ta thấy hình thứ nhất có 4 ngôi sao, hình thứ hai có 8 ngôi sao, hình thứ ba có 12 ngôi sao,...

Vậy hình thứ mươi có **$4 \times 10 = 40$ ngôi sao**.



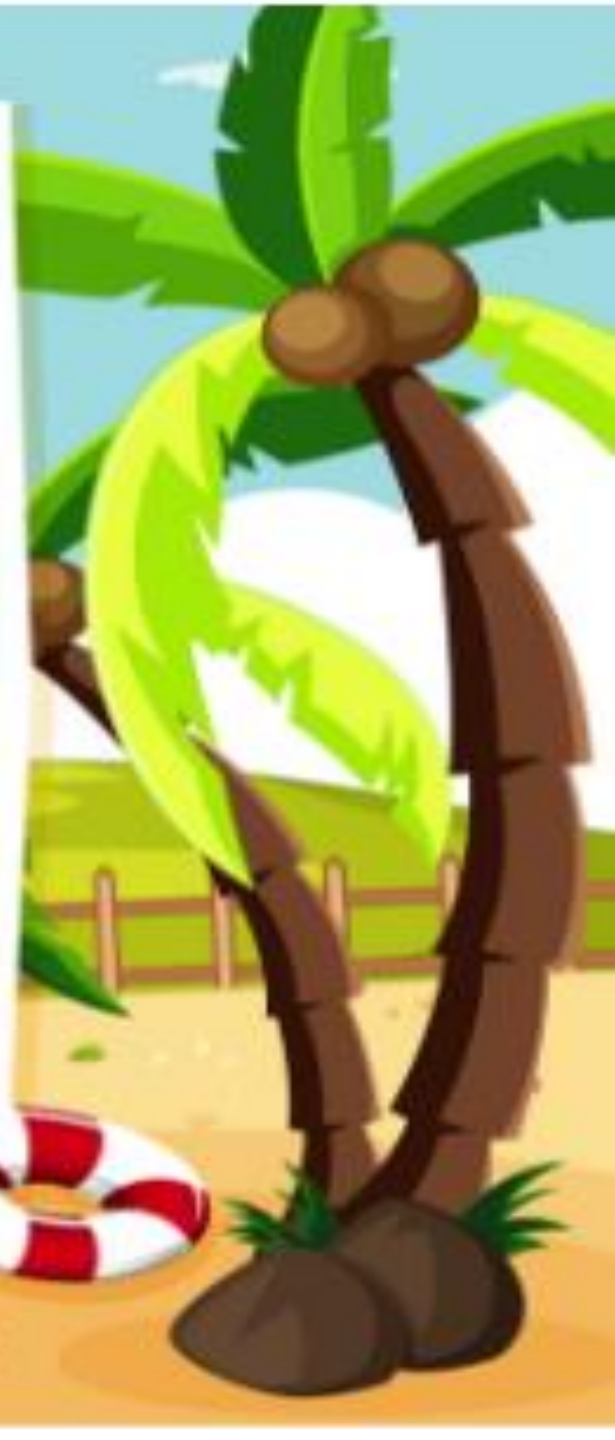
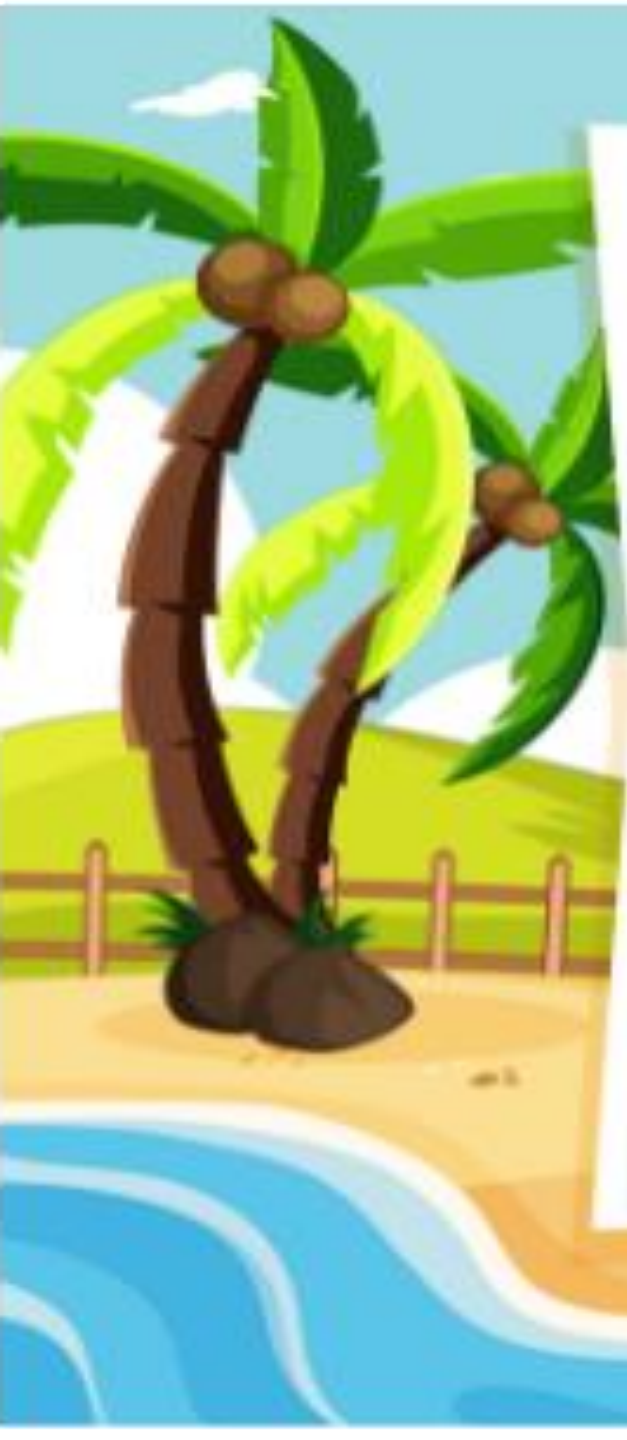
Bản đồ đường đi



Chặng 4



Chặng 5



Chặng 4

4 Số?

Chiều dài cơ thể voọc chà vá chân nâu được tính từ đỉnh đầu đến chót đuôi. Voọc chà vá chân nâu thường có chiều dài cơ thể gấp 2 lần chiều dài đuôi của chúng.

Nếu một con voọc chà vá chân nâu có đuôi dài 30 cm thì cơ thể con voọc đó dài khoảng ?. cm

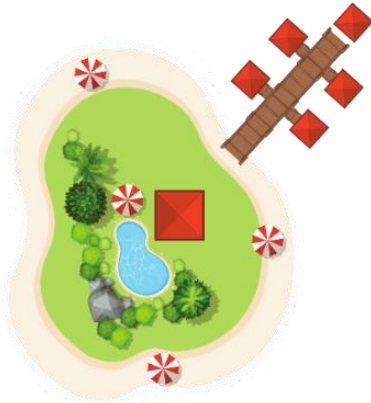


Voọc chà vá chân nâu
(Bán đảo Sơn Trà, Đà Nẵng)

Chặng 4

Gợi ý

Để tính chiều dài cơ thể voọc chà vá chân nâu ta lấy chiều dài đuôi nhân với 2.



Chiều dài thân gấp 2 lần chiều dài đuôi

$$30 \times 2 = 60$$

→ Một con vọc chà vá chân nâu có đuôi dài 30 cm
thì cơ thể con voọc đó dài khoảng 60 cm.



Chặng 4

4 Số?

Chiều dài cơ thể voọc chà vá chân nâu được tính từ đỉnh đầu đến chót đuôi. Voọc chà vá chân nâu thường có chiều dài cơ thể gấp 2 lần chiều dài đuôi của chúng.

Nếu một con voọc chà vá chân nâu có đuôi dài 30 cm thì cơ thể con voọc đó dài khoảng 60 cm.



Voọc chà vá chân nâu
(Bán đảo Sơn Trà, Đà Nẵng)

Chặng 4

Đôi nét về voọc chà vá chân nâu



Loài vật quý hiếm cần được bảo vệ.



Sống ở bán đảo Sơn Trà (Đà Nẵng).

Chặng 4

Đôi nét về voọc chà vá chân nâu



Voọc chà vá chân nâu là loài có màu sắc rực rỡ nhất trong các loài linh trưởng, khỉ, vượn. Đuôi dài màu trắng và có cụm lông màu xám. Phần bụng và lưng có màu xám. Bộ lông trên cơ thể là tổng hợp hài hòa của 5 màu đen, xám, trắng, nâu đỏ, vàng nên được gọi là voọc ngũ sắc.



Bản đồ đường đi



Chặng 5

5

Chuyển đổi đơn vị (theo mẫu):

Mẫu: $6 \text{ cm } 8 \text{ mm} = \text{? mm}$

$$1 \text{ cm} = 10 \text{ mm}$$
$$6 \text{ cm} = 60 \text{ mm}$$



Chặng 5

5

Chuyển đổi đơn vị (theo mẫu):

Mẫu: $6 \text{ cm } 8 \text{ mm} = \text{? mm}$

$$60 \text{ mm} + 8 \text{ mm} = 68 \text{ mm}$$



Chặng 5

5

Chuyển đổi đơn vị (theo mẫu):

Mẫu: $6 \text{ cm } 8 \text{ mm} = 68 \text{ mm}$

$$6 \text{ cm} = 60 \text{ mm}$$

$$60 \text{ mm} + 8 \text{ mm} = 68 \text{ mm}$$



a) $1 \text{ cm } 7 \text{ mm} =$ mm



b) $1 \text{ m } 4 \text{ cm} =$ cm



$3 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$ mm



$5 \text{ m } 2 \text{ cm} =$ cm



$8 \text{ cm } 6 \text{ mm} =$ mm



$7 \text{ m } 9 \text{ cm} =$ cm



Chặng 5

5

Chuyển đổi đơn vị (theo mẫu):

a) $1 \text{ cm } 7 \text{ mm} =$  mm

$3 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$  mm

$8 \text{ cm } 6 \text{ mm} =$  mm



b) $1 \text{ m } 4 \text{ cm} =$  cm

$5 \text{ m } 2 \text{ cm} =$  cm

$7 \text{ m } 9 \text{ cm} =$  cm



Vui học

Mỗi chú kiến nâu dài 6 mm. Con sâu dài 2 cm 5 mm. 4 chú kiến nâu xếp nối đuôi thành một hàng dọc thì có dài hơn con sâu này không?



Gợi ý

Bước 1: Đổi các chiều dài của con sâu về cùng 1 đơn vị là mi-li-mét.

Bước 2: Tính độ dài của 4 chú kiến nâu.

Bước 3: So sánh và điền vào chỗ trống.



Vui học

Đổi: $2 \text{ cm } 5 \text{ mm} = 25 \text{ mm}$

Chiều dài 4 chú kiến nâu là:

$$6 \times 4 = 24 \text{ (mm)}$$

Ta có $24 \text{ mm} < 25 \text{ mm}$.

Như vậy 4 chú kiến nâu xếp nối đuôi thành một hàng dọc không dài hơn con sâu



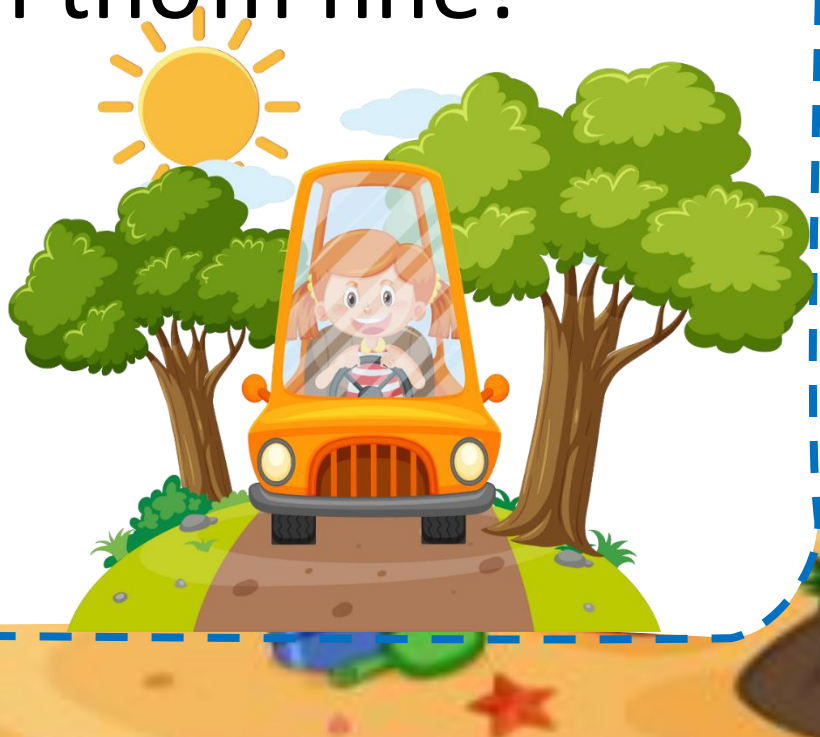
Wow! Các bạn giỏi quá. Các bạn đã
giúp Bo nhanh chóng tìm được
đường đến vương quốc thơm.
Bo cảm ơn các bạn nhé!



Củng cố



Hôm nay, vương quốc thơm đã đến
mùa thu hoạch. Nhưng bác nông dân lại
bị bệnh nặng. Các bạn cùng Bo giúp đỡ
bác nông dân thu hoạch thơm nhé!





$$5 \text{ cm } 8 \text{ mm} = .?. \text{ mm}$$

$$50 \text{ mm} + 8 \text{ mm} = 58 \text{ mm}$$





$$5 \text{ m } 4 \text{ cm} = .?. \text{ cm}$$

$$500 \text{ cm} + 4 \text{ cm} = 504 \text{ cm}$$





Ghi 2 phép chia tương ứng của phép nhân 9×7

$$63 : 9 = 7$$

$$63 : 7 = 9$$





$$105 : 5 = .?.$$

21



Summer SPARTY

TÂM BỊCH

VÀ
HẸN GẶP LẠI

