

Giải bài tập Toán 2 bài: Bảng nhân 5 trang 16, 17 - Chân trời sáng tạo**Thực hành****Bài 1 (trang 16 SGK Toán 2 Tập 2)**

Trò chơi: Thực hành với bảng nhân 5.

Mỗi lượt chơi:

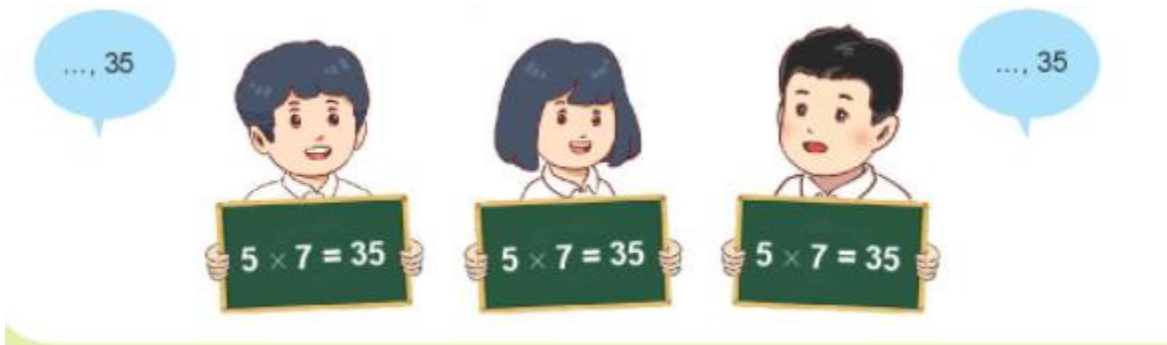
Một vài bạn đứng trước lớp.

Các bạn dưới lớp đọc đồng thanh các kết quả ở bảng nhân 5: 5, 10, 15, 20,

Các bạn dưới lớp ngừng đọc theo hiệu lệnh của giáo viên.

Các bạn đứng trước lớp viết phép nhân có kết quả là số được đọc cuối cùng.

Cả lớp nhận xét vỗ tay.

**Luyện tập****Bài 1 (trang 17 SGK Toán 2 Tập 2)**

Tính nhẩm.

5×1

5×5

5×10

5×3

5×7

5×9

5×2

5×4

5×8

Trả lời:

Dựa vào bảng nhân 5, em có kết quả như sau:

$5 \times 1 = 5$

$5 \times 5 = 25$

$5 \times 10 = 50$

$5 \times 3 = 15$

$5 \times 7 = 35$

$5 \times 9 = 45$

$5 \times 2 = 10$

$5 \times 4 = 20$

$5 \times 8 = 40$

Bài 2 (trang 17 SGK Toán 2 Tập 2)

Số?

$5 \times \dots = 15$

$5 \times \dots = 25$

$5 \times \dots = 20$

$5 \times \dots = 50$

$5 \times \dots = 35$

$5 \times \dots = 45$

$5 \times \dots = 40$

$5 \times \dots = 30$

Trả lời:

Dựa vào bảng nhân 5, điền thừa số còn thiếu vào chỗ chấm, em có kết quả sau:

$5 \times 3 = 15$

$5 \times 5 = 25$

$5 \times 4 = 20$

$5 \times 10 = 50$

$5 \times 7 = 35$

$5 \times 9 = 45$

$5 \times 8 = 40$

$5 \times 6 = 30$

Bài 3 (trang 17 SGK Toán 2 Tập 2)

Mỗi chậu cây có 5 bông hoa.

Hỏi 4 chậu cây như thế có bao nhiêu bông hoa?

Tóm tắt:

1 chậu cây: bông hoa

4 chậu cây: bông hoa?

Bài giải

Số bông hoa 4 chậu cây có là:

$5 \times 4 = \dots \text{ (bông hoa)}$

Đáp số: bông hoa.

Trả lời:

Đề bài hỏi: 4 chậu cây có bao nhiêu bông hoa?

Đề bài cho biết mỗi chậu cây có 5 bông hoa.

5 bông hoa được lấy 4 lần, em có phép tính nhân: $5 \times 4 = 20$.

Em điền như sau:

1 chậu cây: 5 bông hoa

4 chậu cây: bông hoa?

Bài giải

Số bông hoa 4 chậu cây có là:

$5 \times 4 = 20$ (bông hoa)

Đáp số: 20 bông hoa.

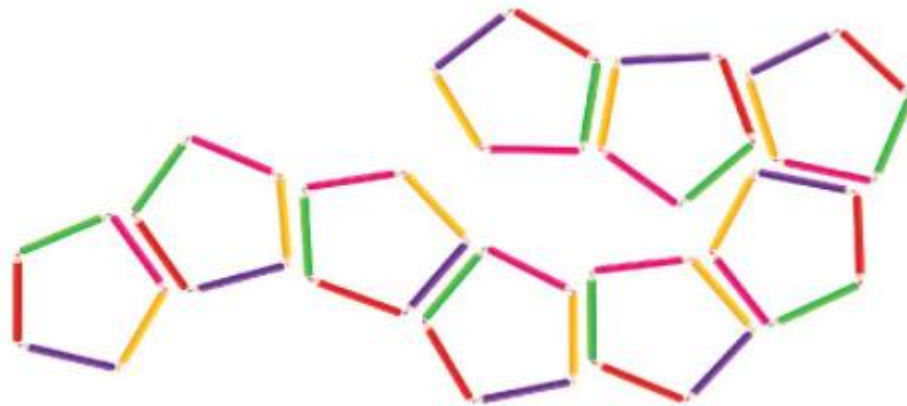
Vui học:

Bài 1 (trang 17 SGK Toán 2 Tập 2)

Số?

Quan sát hình ảnh sau:

Có cái bút chì.



Trả lời:

Quan sát hình, em thấy:

Những cái bút chì được xếp thành từng vòng, mỗi vòng có 5 cái bút chì.

Có 9 vòng như vậy.

Em nói: 5 cái bút chì được lấy 9 lần.

Để tính tổng số bút chì, em thực hiện phép tính nhân: $5 \times 9 = 45$

Em điền như sau:

Có $5 \times 9 = 45$ cái bút chì