



PHIẾU TƯ DUY MATHX – PHIẾU SỐ 43

Bài 1. Ở phép tính dưới đây, mỗi ô vuông sẽ thay thế cho một chữ số nào đó. Các chữ cái khác nhau thay thế cho các chữ số khác nhau và đều khác không. Kết quả của phép nhân là một số có 3 chữ số, hãy tìm giá trị nhỏ nhất có thể của kết quả phép nhân này.

$$\begin{array}{r}
 \times \quad A \ B \\
 \quad C \ B \\
 \hline
 \quad \square \ 9 \\
 \square \ \square \\
 \hline
 \square \ \square \ \square
 \end{array}$$

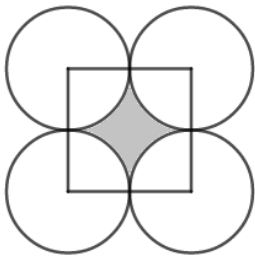
Bài 2. A là một số có 2 chữ số khác 0. B là số có 3 chữ số và A% của B bằng 400. Hãy tính tổng các giá trị có thể của A.

Bài 3. Một người đi bán dứa, lần thứ nhất bán được $\frac{1}{4}$ tổng số quả, lần thứ 2 bán $\frac{2}{5}$ số dứa còn lại. Lần thứ 3 bán $\frac{4}{7}$ số quả còn

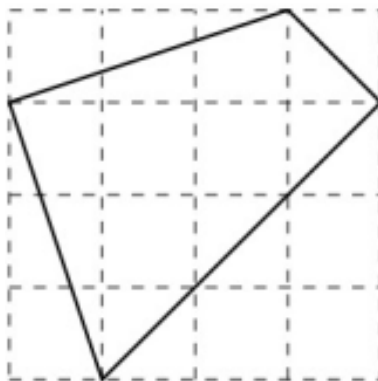


lại sau hai lần đầu. Cuối cùng còn 54 quả. Hỏi lúc đầu người đó có bao nhiêu quả dưa?

Bài 4. Tính diện tích phần tô đậm trên hình vẽ biết bán kính mỗi đường tròn là 4 cm.



Bài 5. Hãy cắt hình vẽ sau thành 4 miếng giống nhau.





GIỚI THIỆU LỚP HỌC ONLINE CÙNG GIÁO VIÊN GIỎI

Trường Toán Online MATHX với các lớp Toán online trực tiếp với giáo viên giỏi. Lớp học dành cho học sinh từ CƠ BẢN đến NÂNG CAO phù hợp với trình độ của từng bạn (có kiểm tra xếp lớp). Sĩ số 8 - 12 học sinh/lớp giúp giáo viên và học sinh dễ dàng tương tác, giáo viên dễ dàng sát sao tình hình học tập của học sinh.

Phụ huynh học sinh đăng ký **LÀM BÀI KIỂM TRA XẾP LỚP MIỄN PHÍ** tại form: truongtoanmathx.vn/dangkykiemtra

Xem thông tin chi tiết: truongtoanmathx.vn

HOTLINE: 0867.162.019



TRƯỜNG TOÁN ONLINE MATHX