

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 3
ÔN TẬP TỔNG HỢP
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Câu 1. Tính giá trị các biểu thức sau:

- a) $78 \times 6 + 345$ b) $56 + 67 \times 6$
c) $378 + 324 : 3$ d) $288 : 6 \times 7$

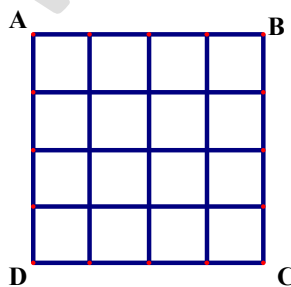
Câu 2. Tính bằng cách thuận tiện nhất:

- a) $94 + 87 + 81 - 71 - 77 - 84$ b) $555 + 329 + 445 - 29$
c) $2345 + 1246 - 246 - 345$ d) $1234 + 1357 + 3456 + 9753$
e) $39 \times 9 + 5 \times 39 - 39 \times 4$ f) $2007 \times 16 - 2007 \times 14 - 2007 \times 2 + 2007$
g) $725 + 725 \times 7 + 725 \times 2$ h) $477 \times 93 - 93 \times 467$
i) $725 \times 91 + 275 \times 91$ k) $64 \times 4 + 18 \times 4 + 9 \times 8$

Câu 3. Tìm y:

- a) $y : 6 = 9876$ b) $y : 3 = 1148 - 597$
c) $y : 4 = 106 : 2$ d) $y : 3 = 824 : 4$
e) $150 : y = 45 : 9$ f) $y : 5 = 121$ (dư 4)
g) $y : 6 = 18$ (dư 2) h) $y \times 5 - 199 = 306$

Câu 4. Chu vi của hình vuông ABCD là 96 cm. Hỏi chu vi của mỗi hình vuông nhỏ là bao nhiêu?



Câu 5. Hình vuông dưới được tạo bởi bốn hình chữ nhật giống nhau. Tìm chu vi mỗi hình chữ nhật biết chu vi hình vuông là 48cm.

