

Selesaikanlah soal di bawah ini dengan tepat dan benar!

1. $297 + 895 = \dots + 297$
2. $100 \times 45 \times 4 = \dots \times (\dots \times \dots)$
 $= \dots \times \dots$
3. $36 \times 99 = (36 \times n) - (36 \times 1)$, nilai $n = \dots$
4. $(23 \times 89) + (23 \times 11) = 23 \times \dots$
 $= \dots$
5. $19 + 32 + 18 = n + (32 + 18)$, nilai $n = \dots$
6. $(25 \times 27) - (25 \times 7) = 25 \times \dots$
 $= \dots$
7. $25 \times 19 \times 40 = \dots \times (\dots \times \dots)$
 $= \dots \times \dots$
8. Yuni mula-mula mempunyai 4 ayam jantan dan 6 ayam betina. Kemudian telur ayamnya menetas 5, maka berapa jumlah ayam Yuni seluruhnya?
9. Setiap hari Doni menabung Rp 800,00. Berapa rupiah besar tabungan Doni selama 20 hari?
10. Dito mempunyai 3 kantong kelereng. Setiap kantong berisi 498 butir. Berapa butir jumlah kelereng Dito seluruhnya?