

BÀI 6. CHIA HẾT VÀ CHIA CÓ DƯ**TÍNH CHẤT CHIA HẾT CỦA MỘT TỔNG****CHƯƠNG I: SỐ TỰ NHIÊN****MÔN: TOÁN – CHÂN TRỜI SÁNG TẠO - LỚP 6**

.....

Giải bài 5 trang 19 sách bài tập Toán 6 Chân trời sáng tạo Tập 1

Viết kết quả phép chia dạng $a = b \cdot q + r$, với $0 \leq r < b$.

a) $92727 : 6315$

b) $589142 : 1093$

c) $68842 : 6329$

Phương pháp:

Viết kết quả phép chia dạng $a = b \cdot q + r$, với $0 \leq r < b$.

Cách giải:

a) $92727 = 6315 \times 14 + 4317$

b) $589142 = 1093 \times 539 + 15$

c) $68842 = 6329 \times 10 + 5552$