

LUYỆN TẬP (1 tiết)

- *Mục tiêu của bài.* Giúp học sinh ôn tập kiến thức, củng cố và rèn luyện kỹ năng đã học trong các bài §1 và §2.

- Trong tiết này giáo viên gọi học sinh lên bảng để trình bày lời giải các bài tập cho trong tiết luyện tập. Giáo viên cần phân tích cách giải, chỉ ra các chỗ sai (nếu có) của học sinh.

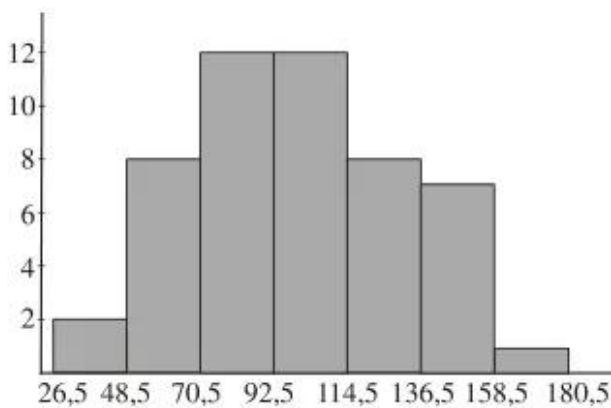
- *Gợi ý trả lời câu hỏi và bài tập*

6. a) Dấu hiệu : Doanh thu của một cửa hàng trong một tháng. Đơn vị điều tra : Một cửa hàng.

b) Sau đây là bảng phân bố tần số - tần suất ghép lớp :

Lớp	Tần số	Tần suất (%)
[26,5 ; 48,5)	2	4
[48,5 ; 70,5)	8	16
[70,5 ; 92,5)	12	24
[92,5 ; 114,5)	12	24
[114,5 ; 136,5)	8	16
[136,5 ; 158,5)	7	14
[158,5 ; 180,5)	1	2
$N = 50$		

c) Biểu đồ tần số hình cột (h.5.7).



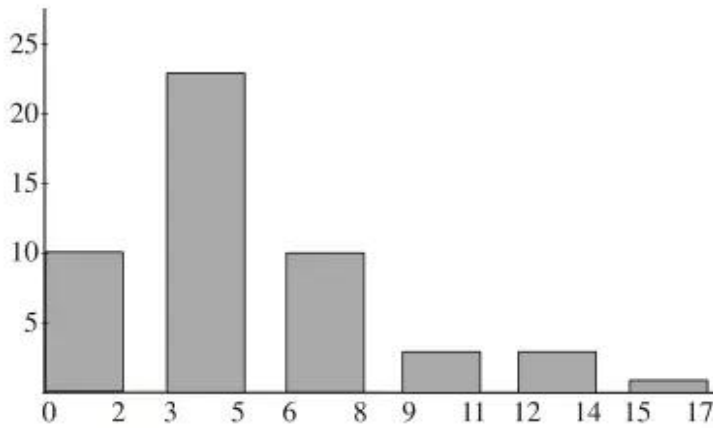
◀ Hình 5.7

7. a) Dấu hiệu : Số cuộn phim mà một nhà nhiếp ảnh dùng trong tháng trước. Đơn vị điều tra : Một nhà nhiếp ảnh nghiệp dư.

b) Bảng phân bố tần số ghép lớp :

Lớp	Tần số
[0 ; 2]	10
[3 ; 5]	23
[6 ; 8]	10
[9 ; 11]	3
[12 ; 14]	3
[15 ; 17]	1
	$N = 50$

c) Biểu đồ tần số hình cột (h.5.8).

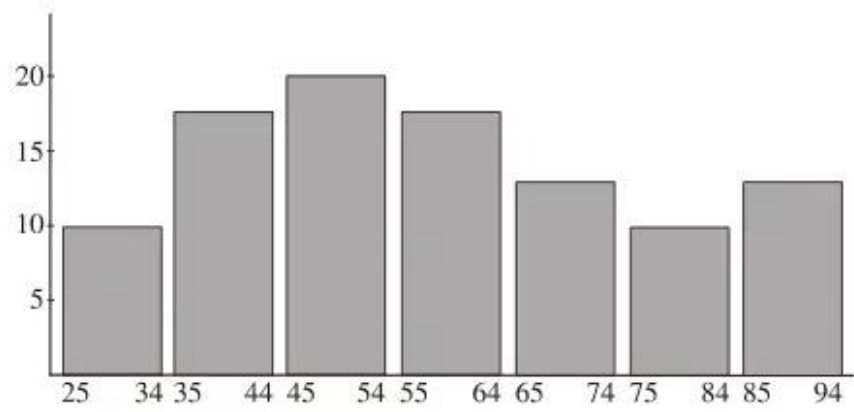


◀ Hình 5.8

8. a) Bảng phân bố tần số - tần suất ghép lớp :

Lớp	Tần số	Tần suất (%)
[25 ; 34]	3	10
[35 ; 44]	5	17
[45 ; 54]	6	20
[55 ; 64]	5	17
[65 ; 74]	4	13
[75 ; 84]	3	10
[85 ; 94]	4	13
	$N = 30$	

b) Biểu đồ tần suất hình cột (h.5.9)



Hình 5.9