

● 17. ĐỀ KIỂM TRA ĐỂ GIÁO VIÊN THAM KHẢO
(sau phần : Ôn tập và bổ sung)

A – MỤC TIÊU

Kiểm tra kết quả ôn tập đầu năm học của HS, tập trung vào :

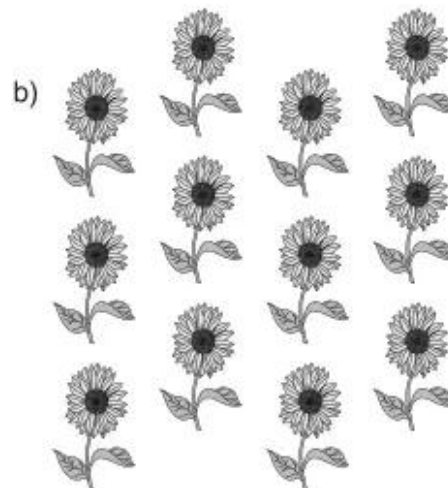
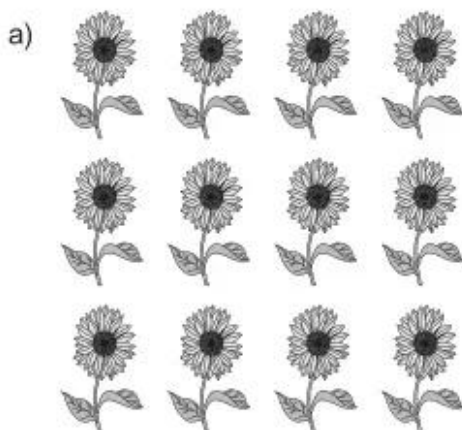
- Kỹ năng thực hiện phép cộng, phép trừ (có nhớ một lần) các số có ba chữ số.
- Nhận biết số phần bằng nhau của đơn vị (dạng $\frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \frac{1}{4}, \frac{1}{5}$).
- Giải bài toán đơn về ý nghĩa phép tính.
- Kỹ năng tính độ dài đường gấp khúc.

B – DỰ KIẾN ĐỀ KIỂM TRA TRONG 40 PHÚT

1. Đặt tính rồi tính :

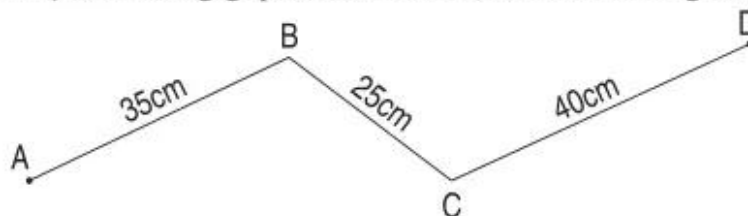
327 + 416 ; 561 – 244 ; 462 + 354 ; 728 – 456.

2. Khoanh vào $\frac{1}{3}$ số bông hoa :



3. Mỗi hộp cốc có 4 cái cốc. Hỏi 8 hộp cốc như thế có bao nhiêu cái cốc ?

4. a) Tính độ dài đường gấp khúc ABCD (có kích thước ghi trên hình vẽ) :



b) Đường gấp khúc ABCD có độ dài là mấy mét ?

C – HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ

Bài 1 : (4 điểm). Mỗi phép tính đúng được 1 điểm.

Bài 2 : (1 điểm). Khoanh vào đúng mỗi câu được $\frac{1}{2}$ điểm.

Bài 3 : ($2\frac{1}{2}$ điểm).

– Viết câu lời giải đúng được 1 điểm.

– Viết phép tính đúng được 1 điểm.

– Viết đáp số đúng được $\frac{1}{2}$ điểm.

Bài 4 : ($2\frac{1}{2}$ điểm).

a) Tính đúng độ dài đường gấp khúc được 2 điểm, gồm :

– Câu lời giải đúng được 1 điểm.

– Viết phép tính đúng được 1 điểm.

b) Đổi độ dài đường gấp khúc ra mét được $\frac{1}{2}$ điểm.

(100cm = 1m).