

DẤU HIỆU CHIA HẾT (TIẾP)

Phần 1:

Bài 1: Không làm phép tính hãy cho biết các tổng hiệu sau có chia hết cho 3 hay không?

a, $240+123$

b, $240-123$

c, $459+690+1236$

d, $2454+374$

e, $2454-374$

g, $541+690+1236$

Bài 2: Em hãy viết vào dấu * ở số 86* một chữ số để được số có 3 chữ số và là số:

a) Chia hết cho 2

b) chia hết cho 3

c) Chia hết cho 5

d) chia hết cho 9

e) Chia hết cho cả 2 và 5

g) Chia hết cho cả 3 và 9

Bài 3. Trong giấy khai sinh của em Bình, ngày sinh và tháng sinh đều là những số chia hết cho 9, ngày sinh là số chẵn. Hỏi hàng năm em Bình tổ chức sinh nhật vào ngày nào, tháng nào?

Bài 4. Trong các số sau đây, số nào chia hết cho 9?

18263; 54621; 34679; 88875.

Bài 5. Trong các số sau đây, số nào chia hết cho 6?

30921; 30912; 11112; 11111.

Phần 2:

Bài 1: Tìm chữ số a để số $\overline{466a}$ chia hết cho 5.

Bài 2: Tìm chữ số a để số $\overline{3a46}$ chia hết cho 3.

Bài 3: Tìm chữ số a để số $\overline{453a}$ chia hết cho 9.

Bài 4: Tìm chữ số a để số $\overline{466aa}$ chia hết cho 3.

Bài 5: Tìm chữ số a để số $\overline{3aa46}$ chia hết cho 3.

Bài 6: Tìm chữ số a để số $\overline{aa111}$ chia hết cho 3.

Bài 7: Hãy tìm các chữ số x, y sao cho $\overline{17x8y}$ chia hết cho 5 và 3.

Bài 8: Tìm chữ số x và y để số $\overline{1996xy}$ chia hết cho 5 và 3.

Bài 9: Tìm chữ số a, b để số $\overline{53a4b}$ chia hết cho 5 và 3.

Bài 10: Tìm chữ số a và b để $\overline{56a3b}$ chia hết cho 5 và 3.

Bài 11: Tìm x, y để $\overline{x765y}$ chia hết cho 3 và 5.

hoc360.net