

TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 4
DẤU HIỆU CHIA HẾT (TIẾP)
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

Câu 1. Tìm x để:

a) $\overline{135x}$ là số chia hết cho 2. Tính tổng các giá trị mà x có thể nhận.

Câu 2. Tìm chữ số $a; b$ để $\overline{5a8b}$ chia hết cho 2; 5 và 9.

Câu 3. Hãy tìm các chữ số $x; y$ sao cho $\overline{2x71y}$ chia hết cho 5 và 9.

Câu 4. (Hà Nội – Amsterdam 2019 – 2020)

Biết $\overline{2a36b}$ chia hết cho 2, 3, 5. Tính tổng các chữ số a có thể viết được?

Câu 5. (Archimedes Acedemy 2019 – 2020)

Tìm các chữ số $a; b$ biết $\overline{28a74b}$ chia hết cho 5 và 9.

Câu 6. (Cầu Giấy 2020 – 2021)

Hai số có hiệu là 1554. Tổng của 2 số là $\overline{2x3y}$ chia hết cho 2, 5 và 9. Hỏi số lớn là số nào?

Câu 7. (Hà Nội 2020 – 2021)

Tìm số bé nhất có dạng $\overline{20xy}$ (x, y là chữ số) sao cho số này chia hết cho 3, chia 5 dư 4 và chia 2 dư 1.

Thầy: Nguyễn Thành Long