

**TÀI LIỆU TOÁN NÂNG CAO LỚP 4**  
**HƯỚNG DẪN ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**  
Liên hệ đăng kí học: 0832.64.64.64

**Câu 8.** Cho các số 768; 4019; 47191; 911121; 81912; 45639. Tìm những số:

a) Chia hết cho 3.

b) Chia hết cho 9.

**HD**

	<b>768</b>	<b>4019</b>	<b>47191</b>	<b>911121</b>	<b>81912</b>	<b>45639</b>
<b>Tổng các chữ số</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>27</b>

a) Số chia hết cho 3 là: 768; 911121; 81912; 45639

b) Số chia hết cho 9 là: 45639

**Câu 9.** Cho các số 5635; 10390; 45162; 83910; 10295; 19320. Tìm những số:

a) Chia hết cho cả 2 và 5.

b) Chia hết cho cả 2; 5 và 3.

**HD**

a) Số chia hết cho cả 2 và 5 là: 10390; 83910; 19320

b) Số chia hết cho cả 2; 5 và 3 là: 83910; 19320

**Câu 10.** Cho các số 3918; 10980; 562536; 918490; 113013. Tìm những số:

a) Chia hết cho cả 2 và 3.

b) Chia hết cho cả 2; 5 và 9.

**HD**

	<b>3918</b>	<b>10980</b>	<b>562536</b>	<b>918490</b>	<b>113013</b>
<b>Tổng các chữ số</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>9</b>

a) Số chia hết cho cả 2 và 3 là: 3918; 10980; 562536

b) Số chia hết cả 2; 5 và 9 là: 10980

**Câu 13.** Với ba chữ số 3; 4; 6 có thể viết được bao nhiêu số có ba chữ số khác nhau và chia hết cho 2? Hãy viết tất cả những số đó.

**HD**

Số có ba chữ số chia hết cho 2 là:  $\overline{ab4}$  hoặc  $\overline{ab6}$

+ TH1:  $\overline{ab4}$  có hai số là 364 và 634

+ TH2:  $\overline{ab6}$  có hai số là 346 và 436

Vậy viết được 4 số thỏa mãn đề bài là: 346; 364; 436; 634

VINASTUDY.VN