**Chuyên đỀ I: tìm thành phần chưa biết của phép tính Lớp 4-5**

***Câu 1: Tìm Y:***

Y x 243 = 22842 Y x 132 + 100 = 3796

1231 – ( 1610 : Y ) = 909 ( 129 – Y ) x 545 = 51230

***Câu 2: Tìm Y:***

6210 : ( Y – 25 ) = 30 3600 : ( 200 – Y ) = 20

Y : 6 : 10 = 57 ( Y + 27 ) : 12 = 15

***Câu 3: Tìm X:***

196 x ( a : a – 1 ) + X = 58 X x 95 + X x 4 + X = 129 x 8

***Câu 4: Tìm X:***

59 + 27 : X = 62 2475 : ( X : 8 – 216 ) = 1

X : 9 ( 2762 – 1389 ) = 207 X x ( 21 : 3 ) = 2200 + 82

186 x X – 85 x X – x = 3400 1245 : X + 64 : X – 35 : X + 26 :X

***Câu 5: Tìm X:***

X x 15 – 200 = X x 9 + 100 X x (21 : 3 ) = 2200 + 82

X x 5 + X x 7 - X – X = 27 + 73 X x 101 = 1111 - 404

***Câu 6: Tìm X:***

X x 32 – 185 = X x 7 + 415 316 – [ 79 x ( X – 23 ) ] = 0

1284 – [ 61 x ( 126 x X ) ] = 3 ( 53 x 31 x X ) : 4929 = 1

***Câu 7: Tìm X:***

398 + X : 25 x 6 = 422 X x 9 – 10 + 11 = 361

X x X x 7 = 252 96 – 96 : X x 8 = 16 x 2

X x 15 + 48 = X x 3 + 120 X + X x 11 + X x 12 = 4896

***Câu 8: Tìm X:***

X x 109 – X x 94 – X x 4 = 125 x 4 1xX+2xX+3xX+4xX = 48x5

XXX + XX + X = 492 XXX + XX + X + X = 992

***Câu 9: Tìm X:***

X x 11 + X + X + X = 2954 X x 243 – 21819 = 27

8208: X – 108 = 0 526 x ( X – 145 ) = 13150

***Câu 10: Tìm X:***

( X : 273 ) – 946 = 754 X x (365+247) = 365x123+123x247

***Câu 11: Tìm a, biết:*** 678 x 91 – 678 x a = 6780

***Câu 12: Tìm Y, biết:*** 2020 – 365 + 948 : Y = 1655 + 948 : 4

***Câu 13: Tìm Y, biết:*** Y x ( 365 + 247 ) = 365 x 123 + 123 x 247

***Câu 14: Tìm Y, biết:***

41,75 + Y + 27,3 = 100,5 Y + 27,9 – 93,7 = 48,75

Y x 2,4 : 2,5 = 1,44 Y : 2,4 : 2,5 = 1,44

***Câu 15: Tìm X:***

7,2 + X : 4 = 10,8 X x 4 – 7,2 = 10,8

X : 0,5 + X : 0,125 = 9,78 2,5 x X x 6,5 = 152,75

***Câu 16: Tìm x***

*x* + 678 = 2813 4529 + *x* = 7685 *x* - 358 = 4768 2495 - *x* = 698

*x*  x 23= 3082 36 x *x* = 27612 *x* : 42= 938 4080 : *x* = 24

***Câu 17: Tìm x***

*a. x* + 6734 = 3478 + 5782 2054 + *x*  = 4725 - 279

*x* - 3254 = 237 x 145 124 - *x*  = 44658 : 54

***Câu 18: Tìm x***

*a. x* x 24 = 3027 + 2589 42 x *x*  = 24024 - 8274

*x* : 54 = 246 x 185 134260 : *x*  = 13230 : 54

***Câu 19\*: Tìm x***

a. ( *x* + 268) x 137 = 48498 ( *x* + 3217) : 215 = 348

( *x* - 2048) : 145 = 246 (2043 - *x*) x 84 = 132552

***Câu 20\*: Tìm x***

a. *x* x 124 + 5276 = 48304 *x* x 45 - 3209 = 13036

*x* : 125 x 64 = 4608 *x* : 48 : 25 = 374

b. 12925 : *x* + 3247 = 3522 17658 : *x* - 178 = 149

15892 : *x*  x 96 = 5568 117504 : *x* : 72 = 48

***Câu 21\*: Tìm x***

75 x ( *x* + 157) = 24450 14700 : ( *x* + 47) = 84

69 x ( *x* - 157) = 18837 41846 : ( *x* - 384) = 98

c. 7649 + *x* x 54 = 33137 35320 - *x* x 72 = 13072

4057 + ( *x* : 38) = 20395 21683 - ( *x* : 47) = 4857

***Câu 22\*: Tìm x***

a. 327 x (126 + *x*) = 67035 10208 : (108 + *x*) = 58

b. 68 x (236 - *x*) = 9860 17856 : (405 - *x*) = 48

c. 4768 + 85 x *x* = 25763 43575 - 75 x *x* = 4275

d. 3257 + 25286 : *x* = 3304 3132 - 19832 : *x* = 3058

***Câu 23\*: Tìm x***

*x* x 62 + *x* x 48 = 4200  *x* x 186 - *x*  x 86 = 3400 *x* x 623 - *x*  x 123 = 1000

*x* x 75 +57x *x* = 32604 125x *x*  - *x*  x 47 = 25350

216 : *x* + 34 : *x* = 10 2125 : *x* - 125 : *x* = 100

***Câu 24\*: Tìm x***

*x* x a = aa ab x *x* = abab abc x *x* = abcabc aboabo : *x* = ab

***Câu 25\*: Tìm x***

*xx* + *x* + *5* = 125 *xxx* - *xx* - *x* - 25 = 4430

*xxx* + *xx* + *x* + *x* = 992 *xxx* + *xx* + *x* + *x* + *x* + 1 = 1001

4725 + *xxx* + *xx* + *x* = 54909 35655 - *xxx* - *xx* - *x* = 5274