



## CROSS-BORDER PAYMENTS

Market size:  $\approx 150T$  USD

Max. capture: 25%

Velocity: 20

Supply: 100B XRP

Model:  $\text{Price} = \text{Volume} / (\text{Velocity} \times \text{Supply})$

**Buzz Light {12}**

*Independent Research - March 2026*

## SCENARIO A | CROSS-BORDER PAYMENTS

%	Volume (T)	Liquidity (T)	XRP Price (\$)
1	0,375	0,01875	\$ 0,19
2	0,75	0,0375	\$ 0,38
3	1,125	0,05625	\$ 0,56
4	1,5	0,075	\$ 0,75
5	1,875	0,09375	\$ 0,94
6	2,25	0,1125	\$ 1,13
7	2,625	0,13125	\$ 1,31
8	3	0,15	\$ 1,50
9	3,375	0,16875	\$ 1,69
10	3,75	0,1875	\$ 1,88
11	4,125	0,20625	\$ 2,06
12	4,5	0,225	\$ 2,25
13	4,875	0,24375	\$ 2,44
14	5,25	0,2625	\$ 2,63
15	5,625	0,28125	\$ 2,81
16	6	0,3	\$ 3,00
17	6,375	0,31875	\$ 3,19
18	6,75	0,3375	\$ 3,38
19	7,125	0,35625	\$ 3,56
20	7,5	0,375	\$ 3,75
21	7,875	0,39375	\$ 3,94
22	8,25	0,4125	\$ 4,13
23	8,625	0,43125	\$ 4,31
24	9	0,45	\$ 4,50
25	9,375	0,46875	\$ 4,69
26	9,75	0,4875	\$ 4,88
27	10,125	0,50625	\$ 5,06
28	10,5	0,525	\$ 5,25
29	10,875	0,54375	\$ 5,44
30	11,25	0,5625	\$ 5,63
31	11,625	0,58125	\$ 5,81
32	12	0,6	\$ 6,00
33	12,375	0,61875	\$ 6,19
34	12,75	0,6375	\$ 6,38
35	13,125	0,65625	\$ 6,56
36	13,5	0,675	\$ 6,75
37	13,875	0,69375	\$ 6,94
38	14,25	0,7125	\$ 7,13
39	14,625	0,73125	\$ 7,31
40	15	0,75	\$ 7,50
41	15,375	0,76875	\$ 7,69
42	15,75	0,7875	\$ 7,88
43	16,125	0,80625	\$ 8,06
44	16,5	0,825	\$ 8,25
45	16,875	0,84375	\$ 8,44
46	17,25	0,8625	\$ 8,63
47	17,625	0,88125	\$ 8,81
48	18	0,9	\$ 9,00
49	18,375	0,91875	\$ 9,19
50	18,75	0,9375	\$ 9,38

Model : Price = Volume / (Velocity x Supply)

51	19,125	0,95625	\$ 9,56
52	19,5	0,975	\$ 9,75
53	19,875	0,99375	\$ 9,94
54	20,25	1,0125	\$ 10,13
55	20,625	1,03125	\$ 10,31
56	21	1,05	\$ 10,50
57	21,375	1,06875	\$ 10,69
58	21,75	1,0875	\$ 10,88
59	22,125	1,10625	\$ 11,06
60	22,5	1,125	\$ 11,25
61	22,875	1,14375	\$ 11,44
62	23,25	1,1625	\$ 11,63
63	23,625	1,18125	\$ 11,81
64	24	1,2	\$ 12,00
65	24,375	1,21875	\$ 12,19
66	24,75	1,2375	\$ 12,38
67	25,125	1,25625	\$ 12,56
68	25,5	1,275	\$ 12,75
69	25,875	1,29375	\$ 12,94
70	26,25	1,3125	\$ 13,13
71	26,625	1,33125	\$ 13,31
72	27	1,35	\$ 13,50
73	27,375	1,36875	\$ 13,69
74	27,75	1,3875	\$ 13,88
75	28,125	1,40625	\$ 14,06
76	28,5	1,425	\$ 14,25
77	28,875	1,44375	\$ 14,44
78	29,25	1,4625	\$ 14,63
79	29,625	1,48125	\$ 14,81
80	30	1,5	\$ 15,00
81	30,375	1,51875	\$ 15,19
82	30,75	1,5375	\$ 15,38
83	31,125	1,55625	\$ 15,56
84	31,5	1,575	\$ 15,75
85	31,875	1,59375	\$ 15,94
86	32,25	1,6125	\$ 16,13
87	32,625	1,63125	\$ 16,31
88	33	1,65	\$ 16,50
89	33,375	1,66875	\$ 16,69
90	33,75	1,6875	\$ 16,88
91	34,125	1,70625	\$ 17,06
92	34,5	1,725	\$ 17,25
93	34,875	1,74375	\$ 17,44
94	35,25	1,7625	\$ 17,63
95	35,625	1,78125	\$ 17,81
96	36	1,8	\$ 18,00
97	36,375	1,81875	\$ 18,19
98	36,75	1,8375	\$ 18,38
99	37,125	1,85625	\$ 18,56
100	37,5	1,875	\$ 18,75