

$\sqrt{5}$

Нит шерстяную нитку распускаем на
два направления. Направление, шириной 15:
15 - переднюю нитку берем и б/к -

② $\sqrt{2}$

Ноткам шнореле получаемся: $15 + 9 = 24$,
а нит $15 + 5 + 1 = 21$. Шнорелем:

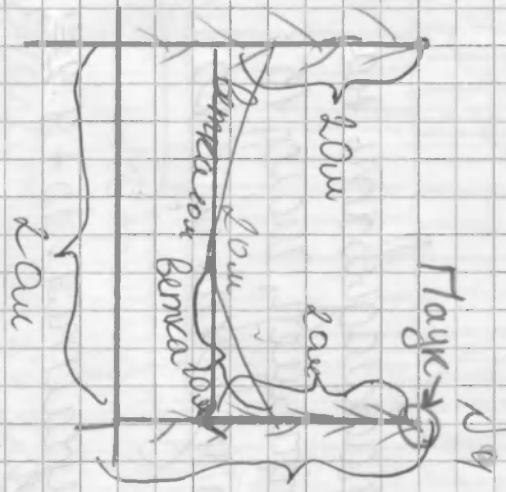
I	II	III	IV	V	VI	VII
2	4	8	16	25	35	46

③ $\sqrt{7}$ ④ ⑤ ⑥ ⑦

VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV
58	71	86	102	120	131	143
⑧ 9	⑨ 2	⑩ 7	⑪ 3	⑫ 9	⑬ 2	⑭ 9
						4

XV	156	(148) 7
XVI	170	(169) 1
XVII	186	(179) 7
XVIII	203	(199) 4
XIX	222	(219) 3
XX	(234)	

Amblem: 234



(Ha paccmasshuu 10u om bequu dygem nas mud benkaron) 20u 10 u, mataronu c qm 20-me paccmasshuu uesoy qpekashu (20 u)

$20 + 20 + 20 = 60(u)$
 Amblem: 60 uesnyob