Matricule Q1 Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Tot
1510773 1,75 2,	25 0,75	1	1	2	1	1	10,75
1523968 1 3,	75 1	1	2	2	2,5	1,25	14,5
1572129 1	2 1,25	1	0	2	0,5	1,25	9
1580769 2 2,	25 0,75	1	3	2	1	1,25	13,25
1588498 2 2,	75 1,75	1	3	2	2,5	1,25	16,25
1588511 0,5	2 1,25	0,75	2	2	1,5	1,25	11,25
1590669 0,5 4,	75 1,25	1	1,5	2	2	1	14
1609389 2	4 0	0	1,5	2	1	1,25	11,75
1611786 2	3 0,5	0,75	1,5	2	1	1,5	12,25
1617772 2	4 0,75	0,75	0,5	0	1	1,25	10,25
1619245 0 2,	75 1,25	1	3	2	1	1	12
1622079 2 4	,5 1,75	1	3	2	1	1,5	16,75
1627413 2	4 1,25	1	1,5	2	1	1	13,75
1640935 2 4	,5 1	1	3	2	2	1,25	16,75
1643556 1,5 4,	75 1,25	0	0,5	1,5	1	0,75	11,25
1659273 2	4 1,25	0	3	2	1	1,5	14,75
1661139 1	3 0,75	1	0	2	1	1,25	10
1665999 1 5,	25 1,75	1	0	2	2,5	1,5	15
1674303 2	6 1,25	1	3	2	2,5	1,25	19
1677396 2 4,	75 1,25	1	3	2	1,5	1,5	17
1678307 2 1	,5 1,75	1	3	2	1	1,5	13,75
1678331 2 3,	75 0,5	0	1,5	2	1	1	11,75
1680017 2 4,	75 1,5	1	3	2	1	1,5	16,75
1681165 2	1 0,5	1	0,5	2	2,5	1,5	11
1682019 2 3,	75 1,25	1	3	2	2,5	1	16,5
1685946 0,5 4,	75 0,5	0	0,5	0,5	1	1,25	9
1686521 2	4 1,5	1	1,5	2	2,5	1,25	15,75
1688297 0,5 1	,5 0,75	0	0	2	1	1,25	7
1689118 2 4,	75 1,25	1	1,5	2	1	1,5	15
1689355 0 1,	75 0	0	0,5	2	1	1,5	6,75
1691302 1,75 1	,5 1	1	3	2	1	1	12,25
1692955 2	3 0,75	0	0	0	2,5	1,5	9,75
1693934 0,5 4,	75 1,25	0,75	2,75	2	2,5	1,5	16
1693945 1,75 3,	75 1,25	0	2,5	2	1	1	13,25
1694878 1,75	3 1,25	1	1,5	1,75	2,5	1,25	14
1719325 2 4,	75 0,25	0,75	1	2	1,5	1,25	13,5
1809167 2	2 1,25	1	2,75	2	2,5	1,25	14,75
1810956 2 5	,5 1,75	1	1,5	2		1,25	16
1810978 2	2 0,75	1	2	1,5	2,5	1,5	13,25
1811002 0 1,	25 0,75	1	3	2	1	1,5	10,5
1,53 3,	1,04	0,74	1,78	1,83	1,53	1,28	13,15