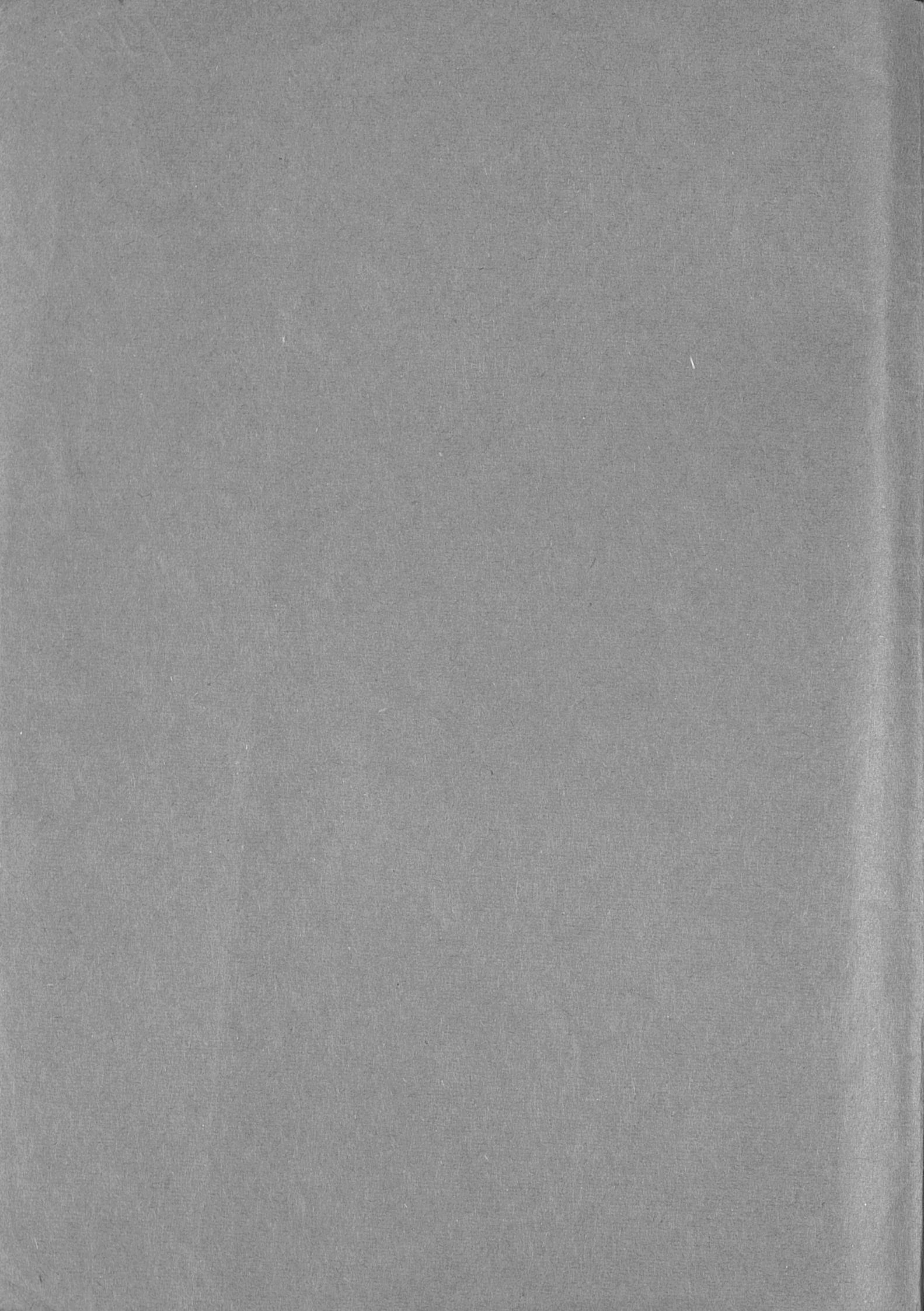


1968

100
PAGES

BROUILLON

Université Rennes 2 - SCD - 2011



— A. DUVAL —

— 1969 —

Meizadennou

- 1896 A -
- 1891

W. G. L. S. & C. J. O. N.

— trabat dit klask ober ar blenier ma ne ouezies. Ket da bellec'h e Kas an hent a ch eus Kemerek.

— Ponez atav da gomzou gant doan feukan dihentiar spé drouuskourian, dreist holl ma c'h eus afer gant Aperedou gwaz.

— anez eo dit sijjal Kaout degemer mal ma ne serviez da bez hini nemet ar Wizionez!

— Na in em laka Keh e Kounnar enez dit da unan, Ken gwazh eo evel Kounnarin war da nesan rak da nesan nesan eo te da unan

— Bez atav hegarat e Keïver an estrienien. Mel klask gouzont o doare Kent Kontan degho da hini,

— Ma n'emaout Keh goust da vrozh da sekred te da unan, arabat dit sijjal e Kari den all d'hen mirout dit.

— Ne ra morsé da veq figus e Keriver
ar boued, kozh er boan eo Rousté d'el
labourez; kozh e niver bras a zo o servel
gant an haon dre ar Bed !

— Seul welloc'h ez anavez an dud ha
seul vuoc'h e Karaïn va c'hi !

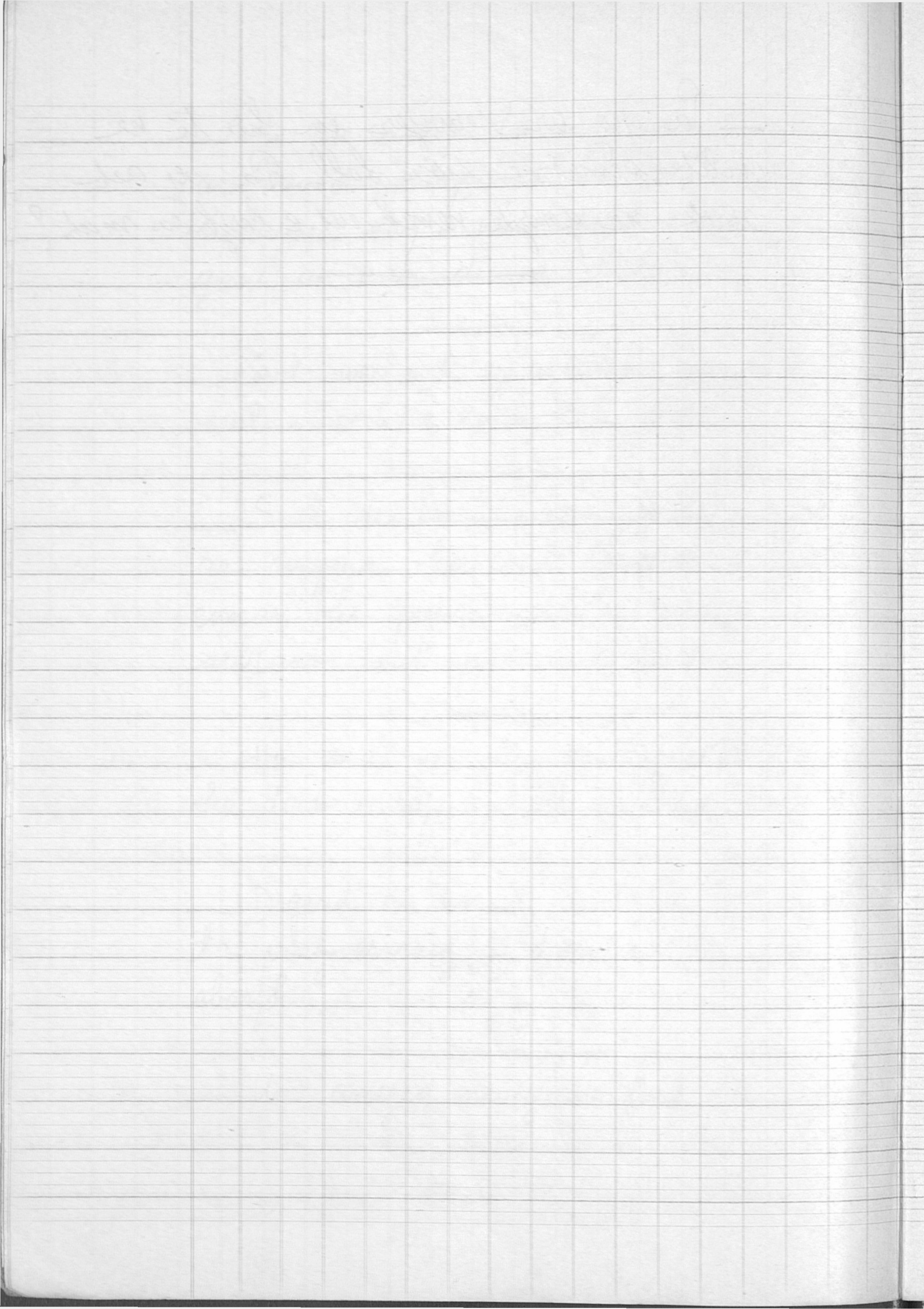
— Seul dreutoc'h eo an douar a vag
ur wezenn ha. Seul donoc'h a intr
ennai he gwizion... En hevelp tra a
seblant bout gwir evit an den.

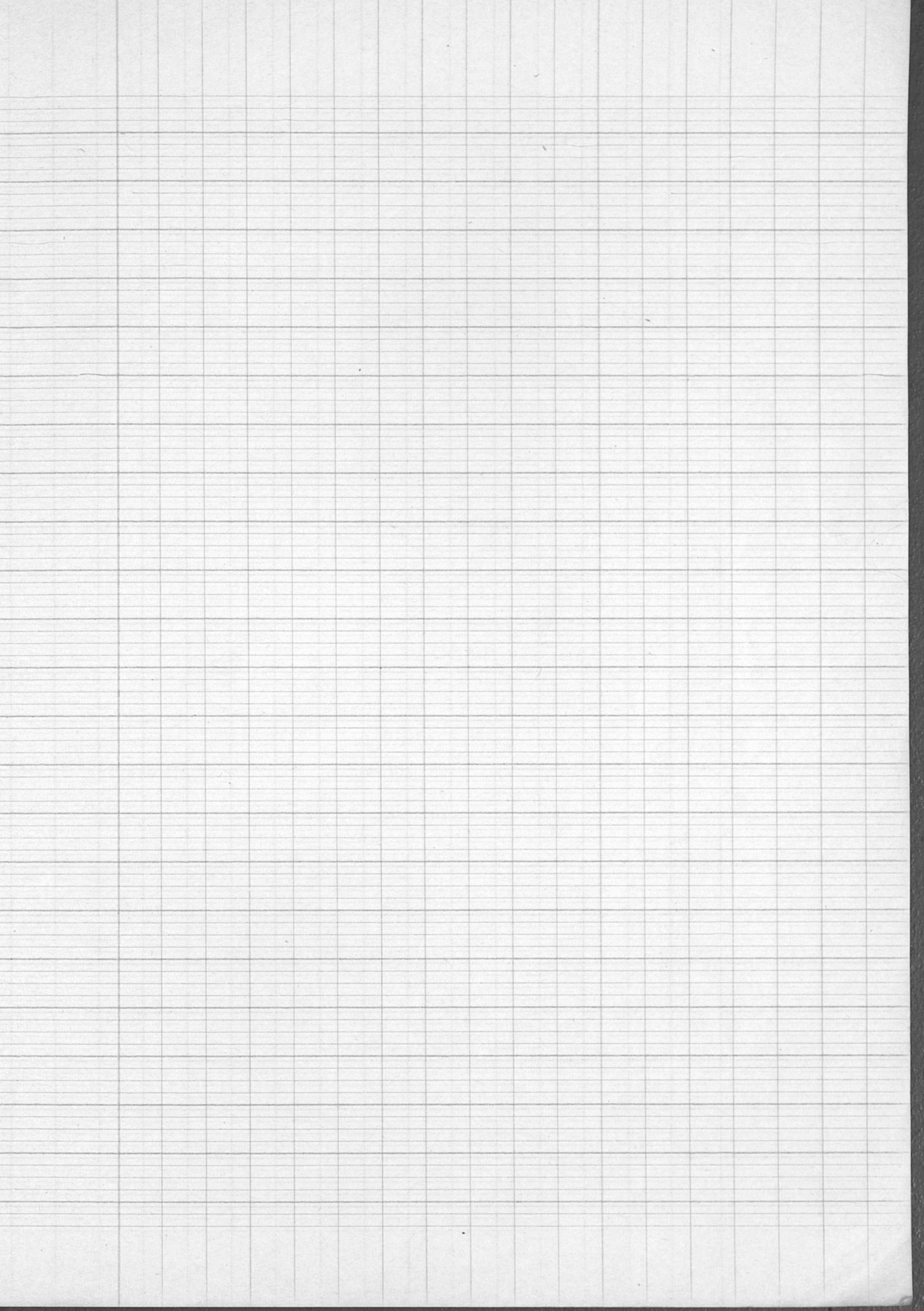
— Ha ma ne vije Koukouz ebet ? Daouzh
ha dont a rofe beffred an Nevez-Haïv ?

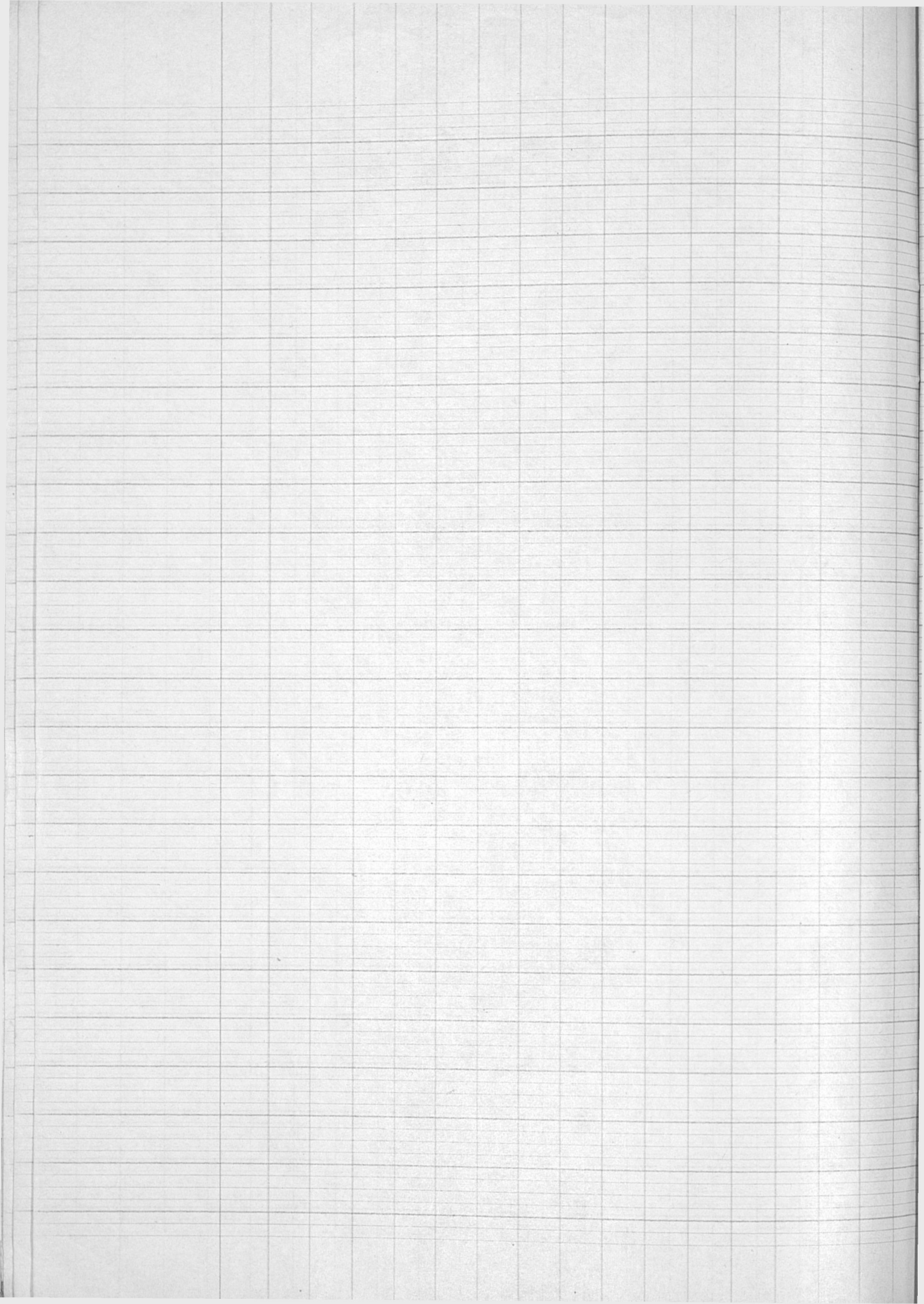
— Digerin an nor a larib-hu ? Dan dud
da vont ermaez ? Pe d'ar chas da zont
ebarzh ?

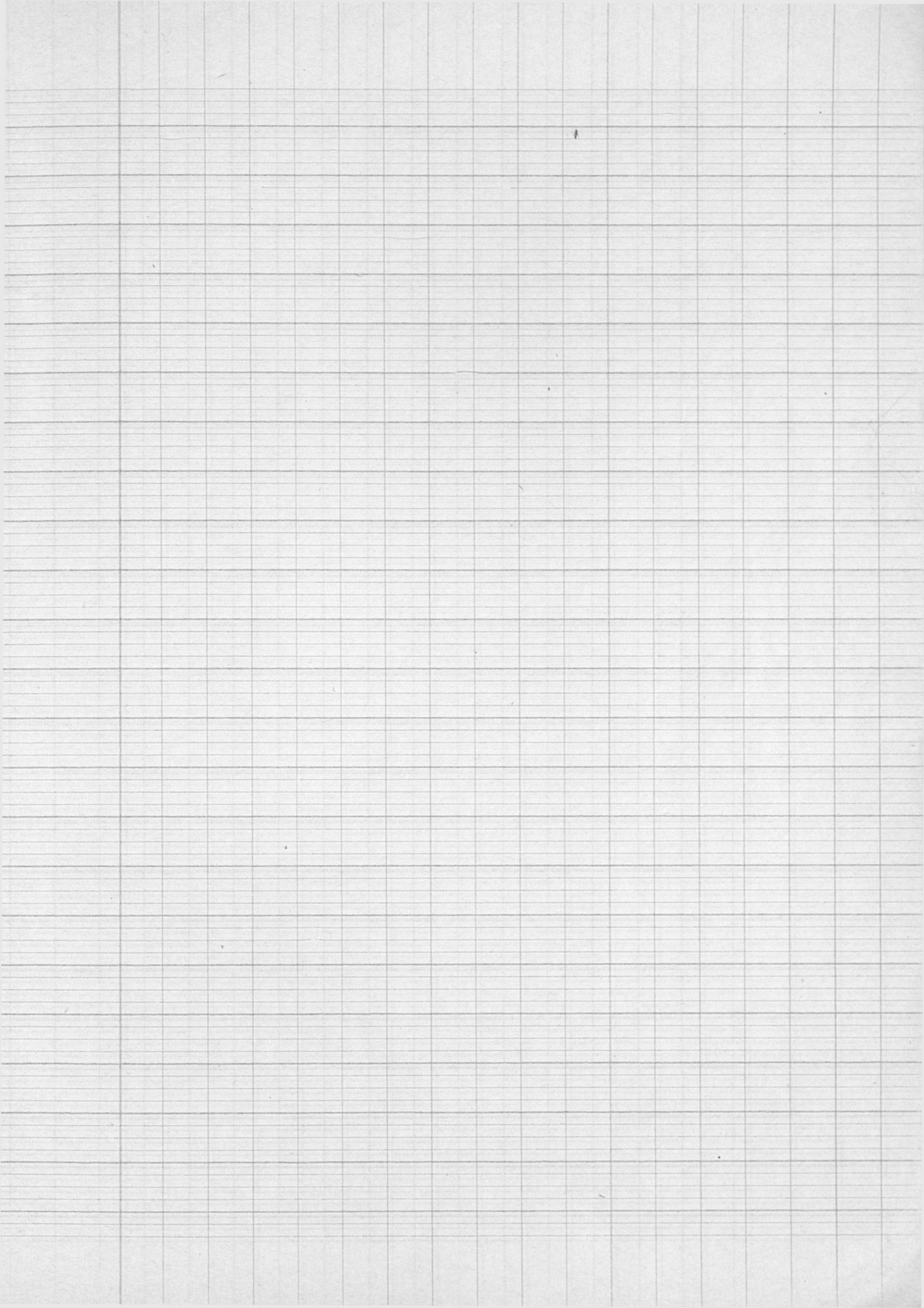
— Un amezeg never ! Ur Bed da zigoloù !

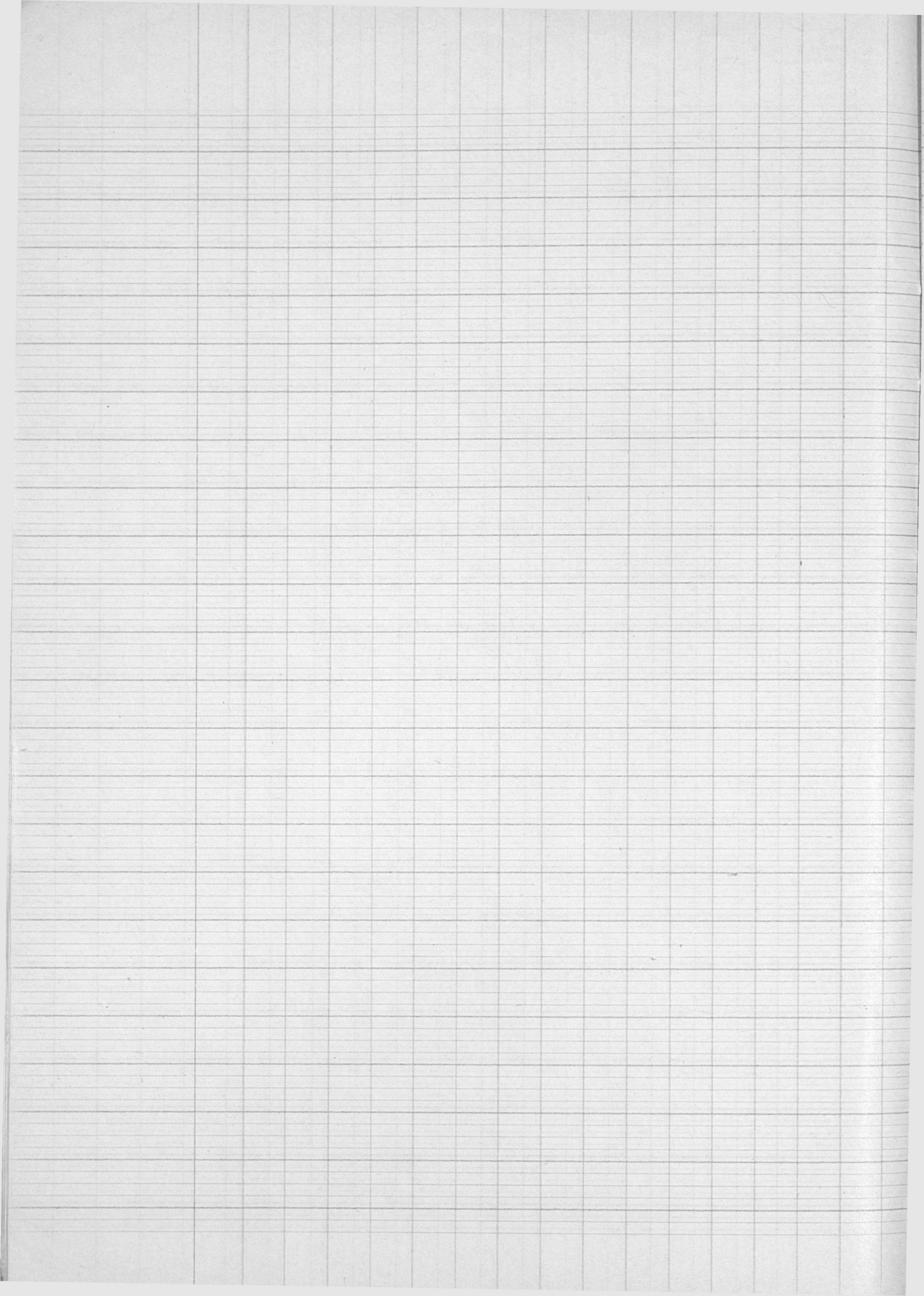
— Pa vez ur servifer en ho ti ne
welit nemet e siore fall!.. Pa vez aek
aradk ne qomzik nemek ent e berzhiva mal?

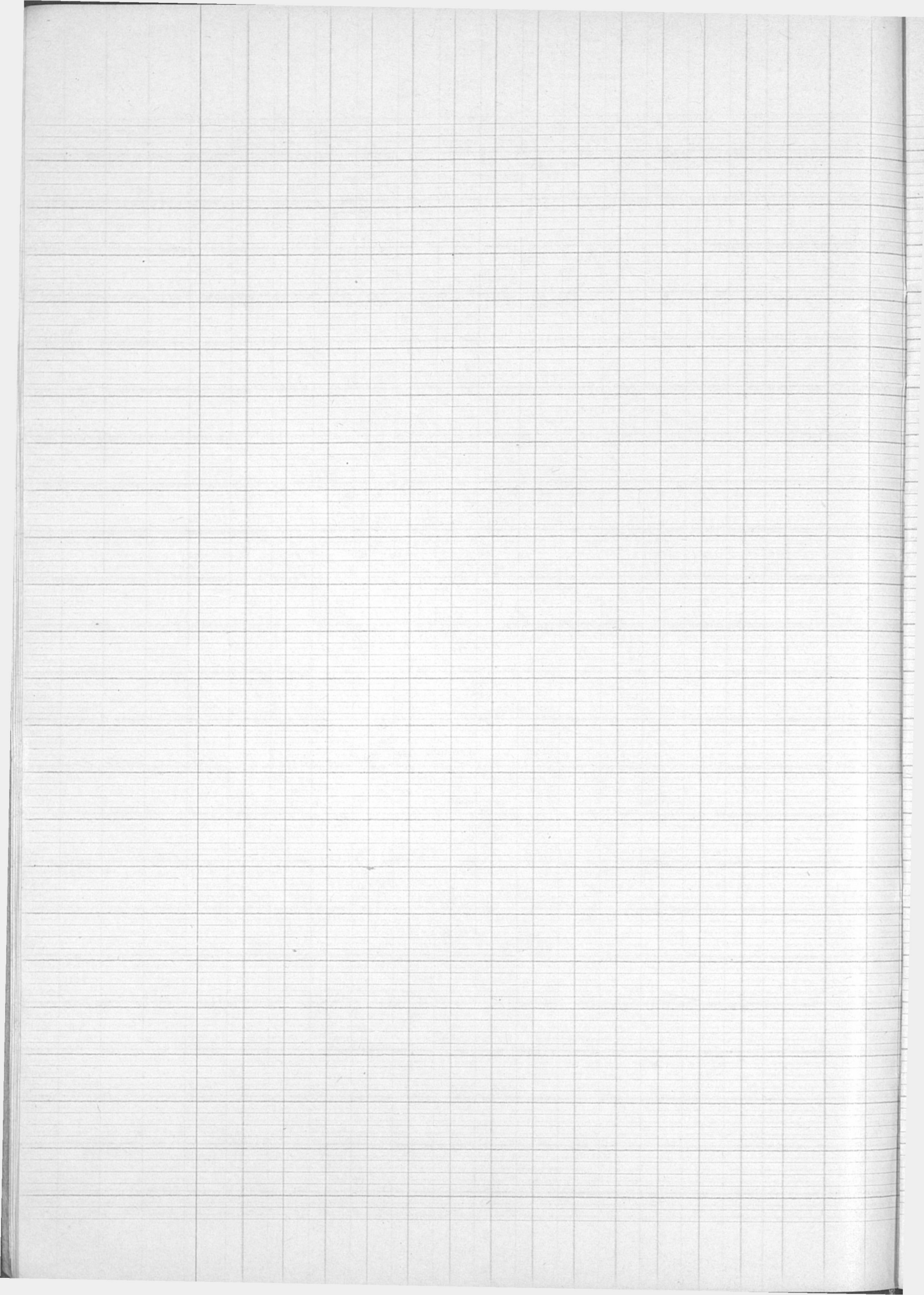


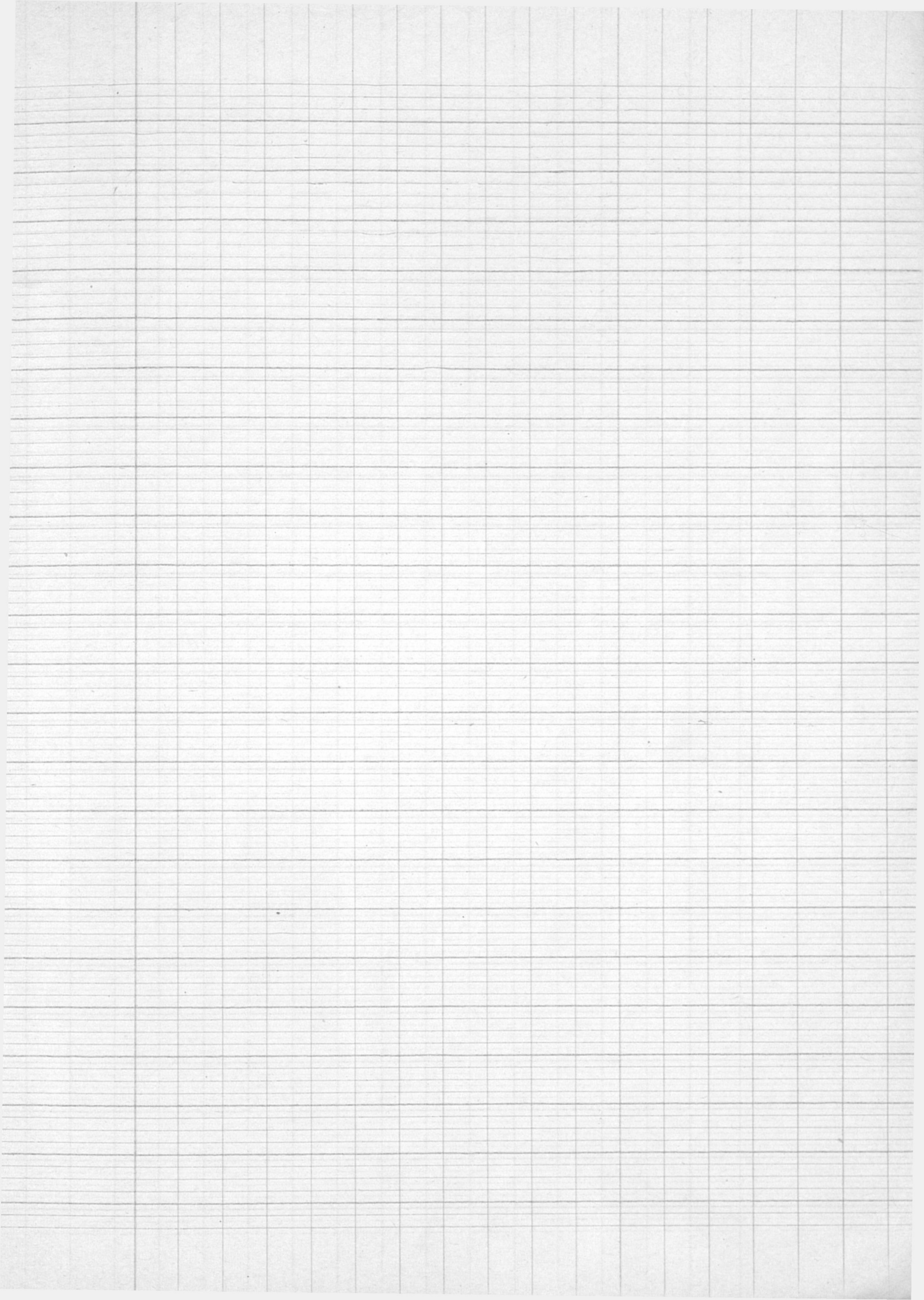


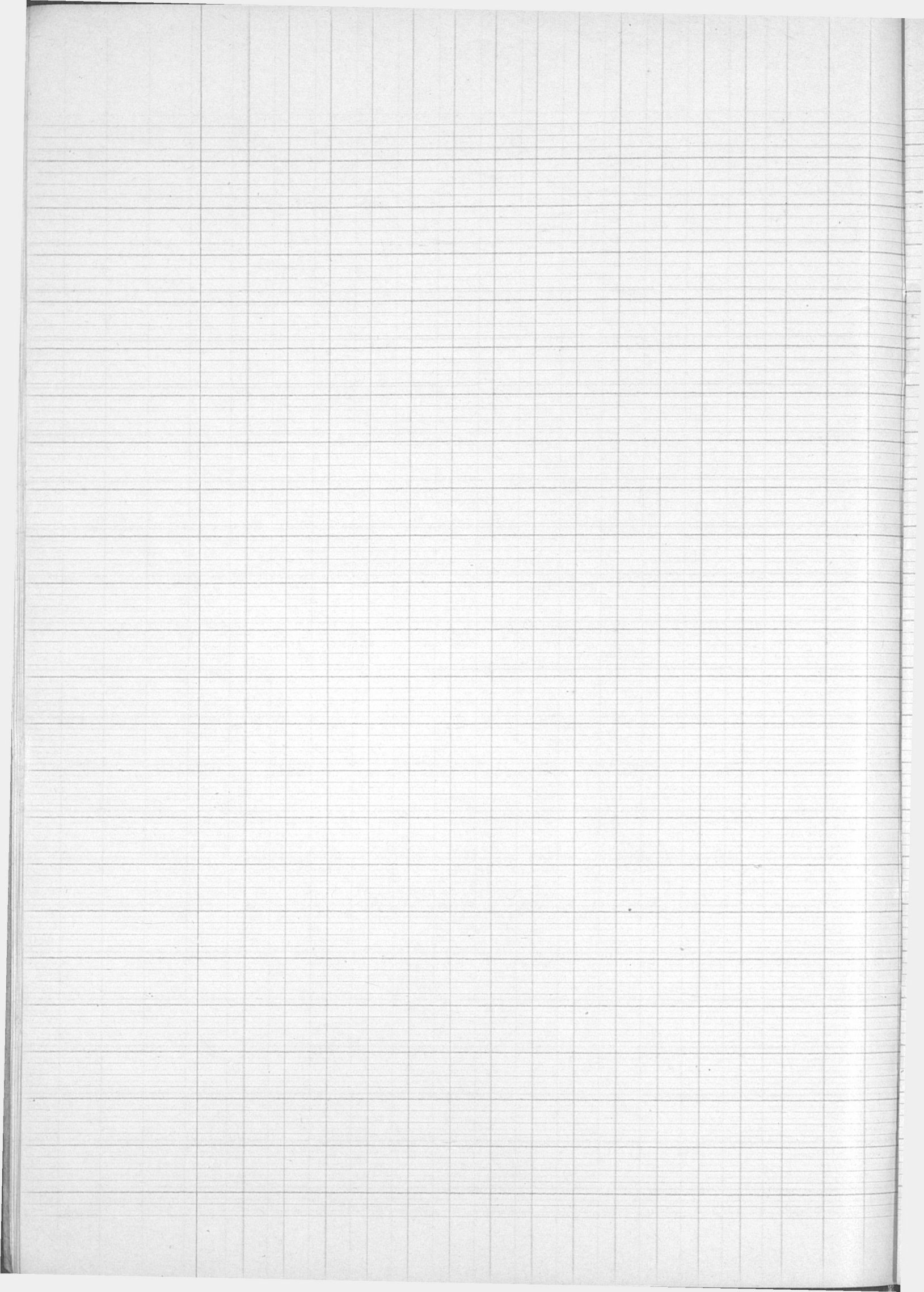


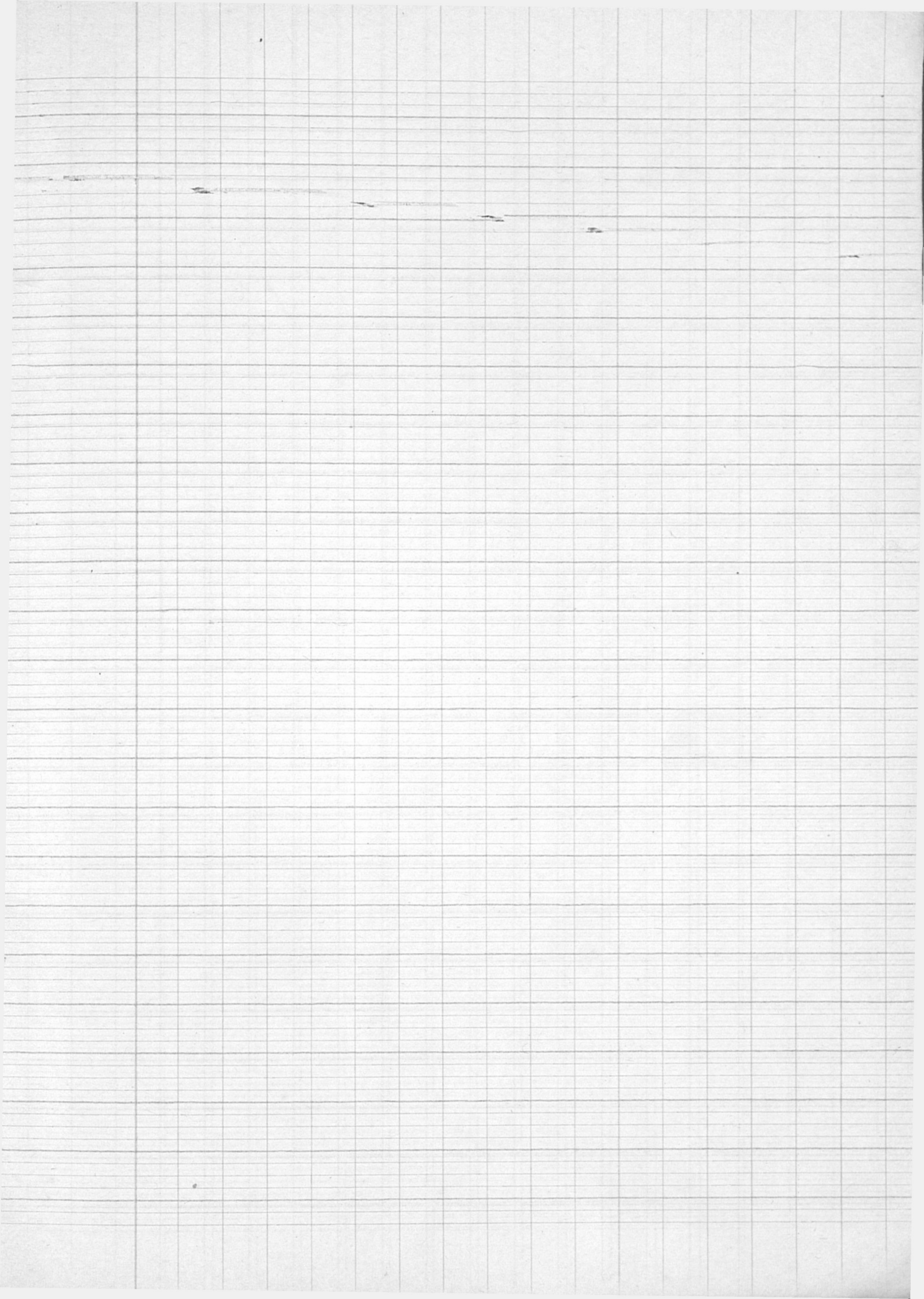


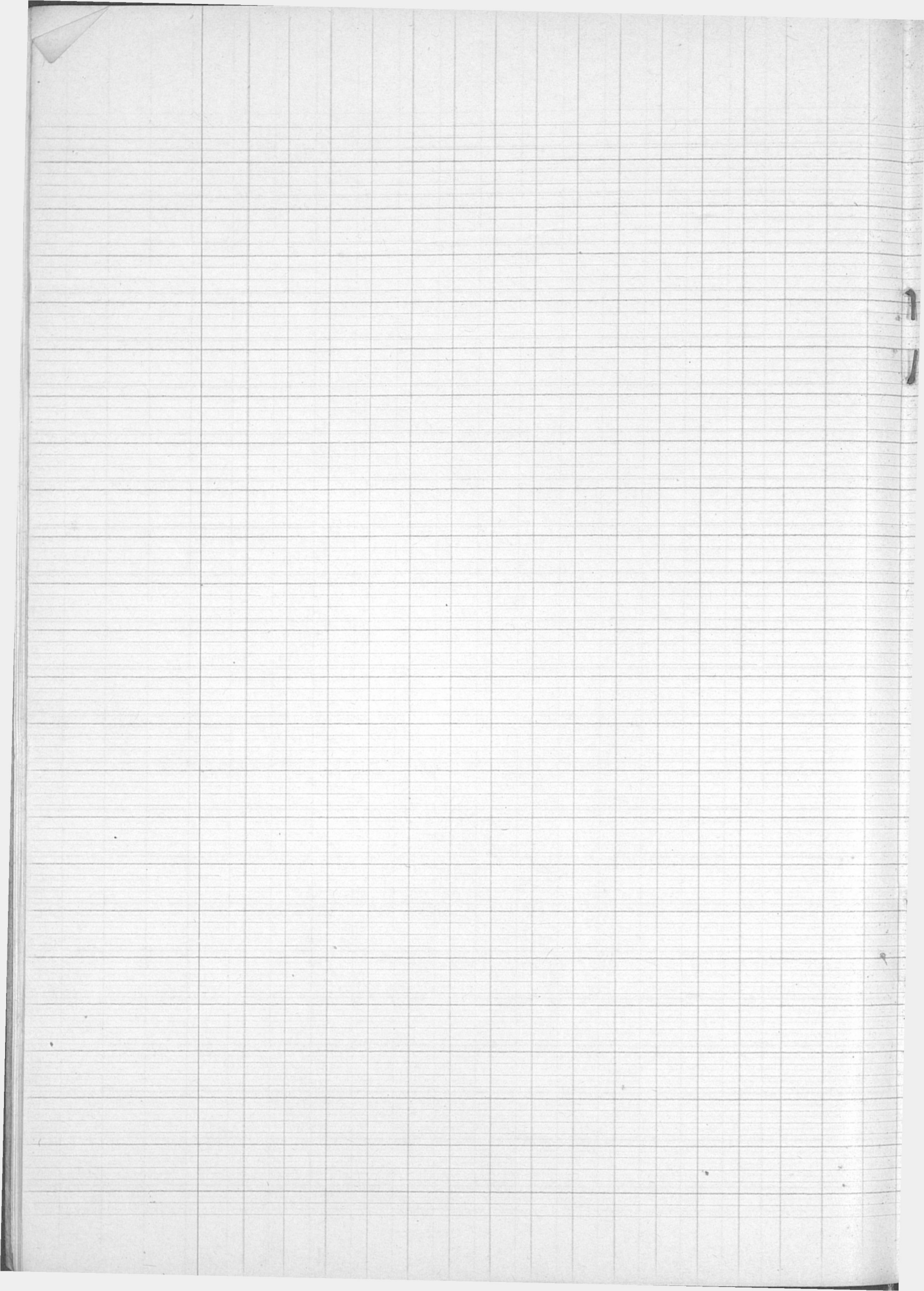




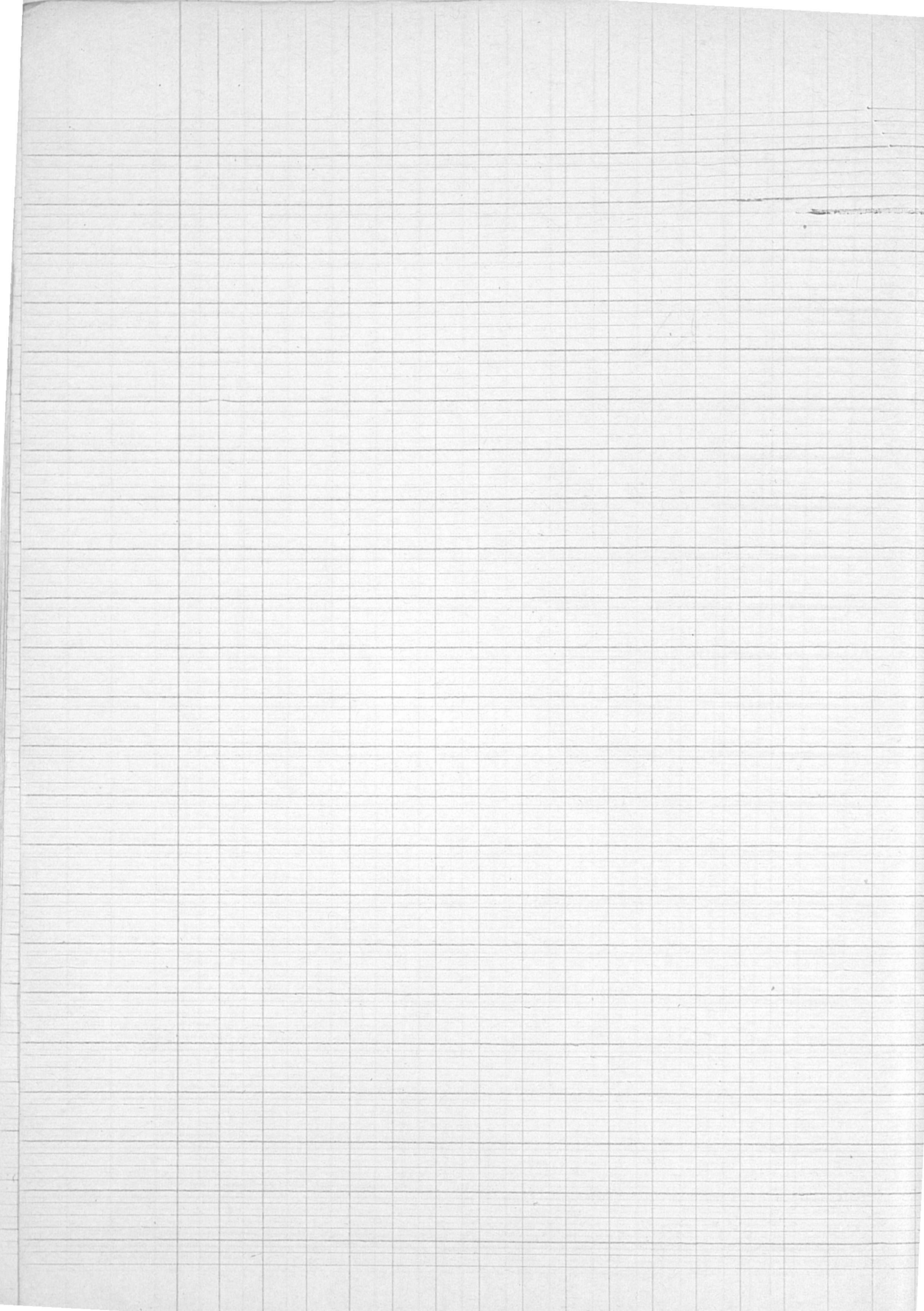


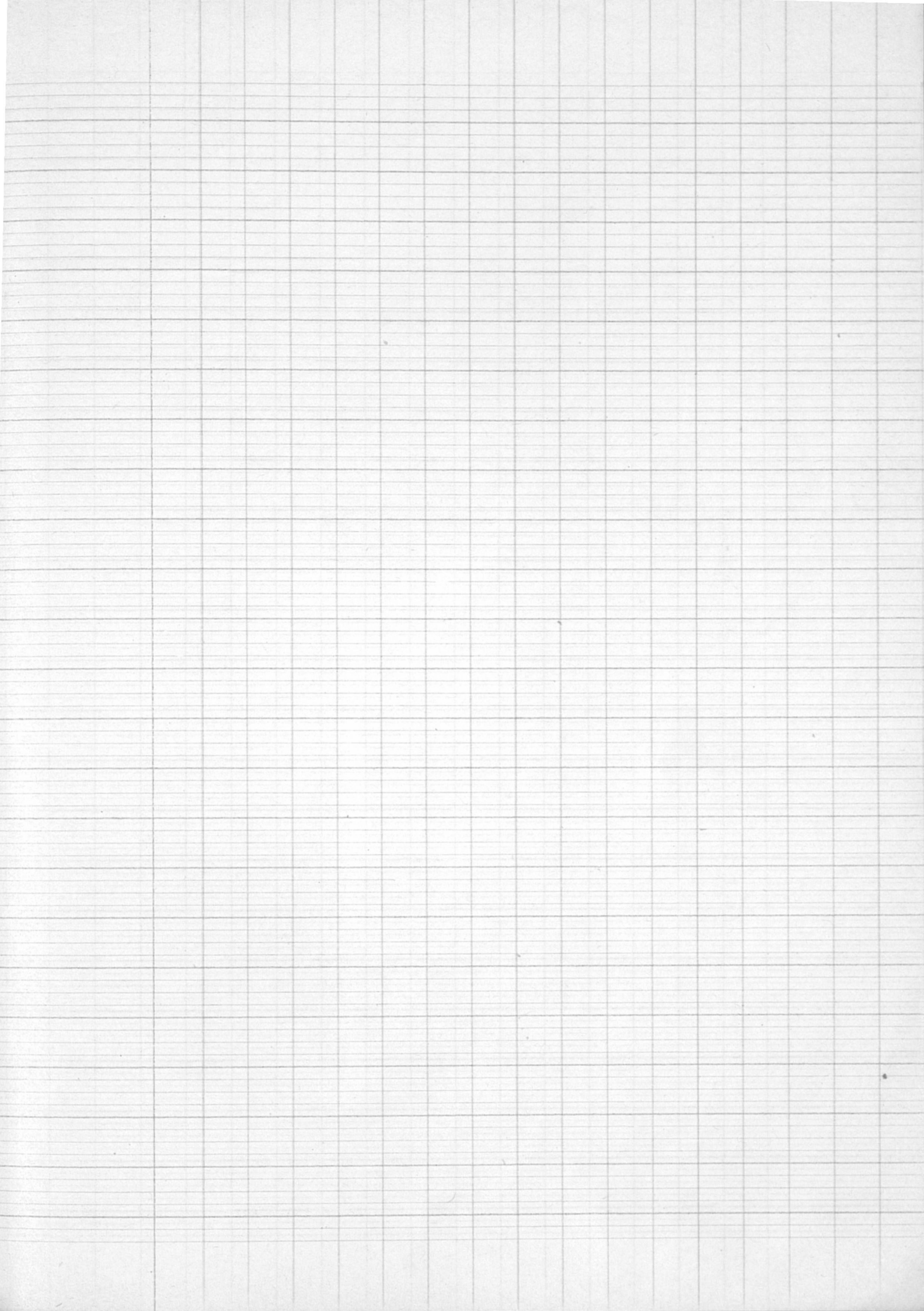


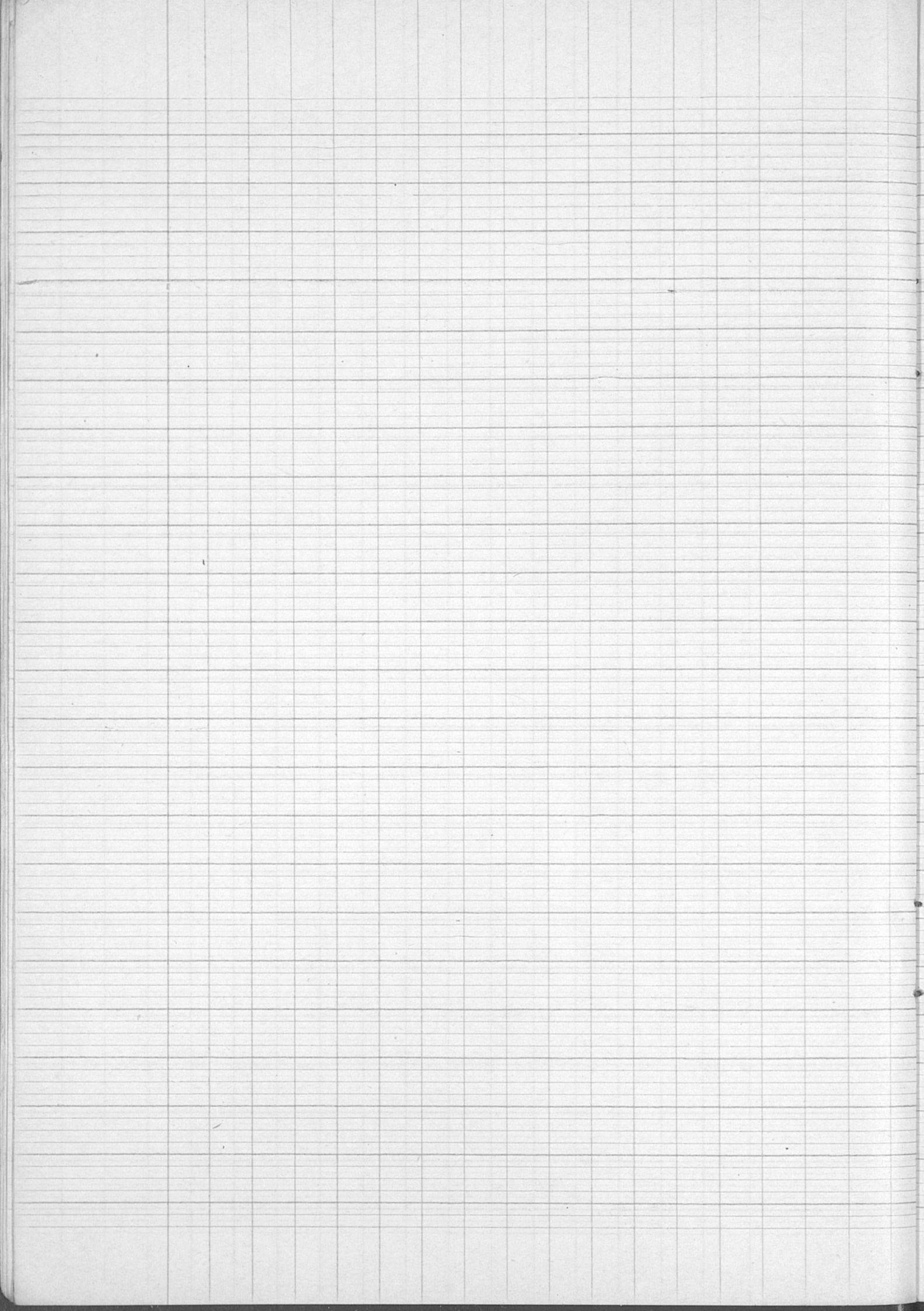


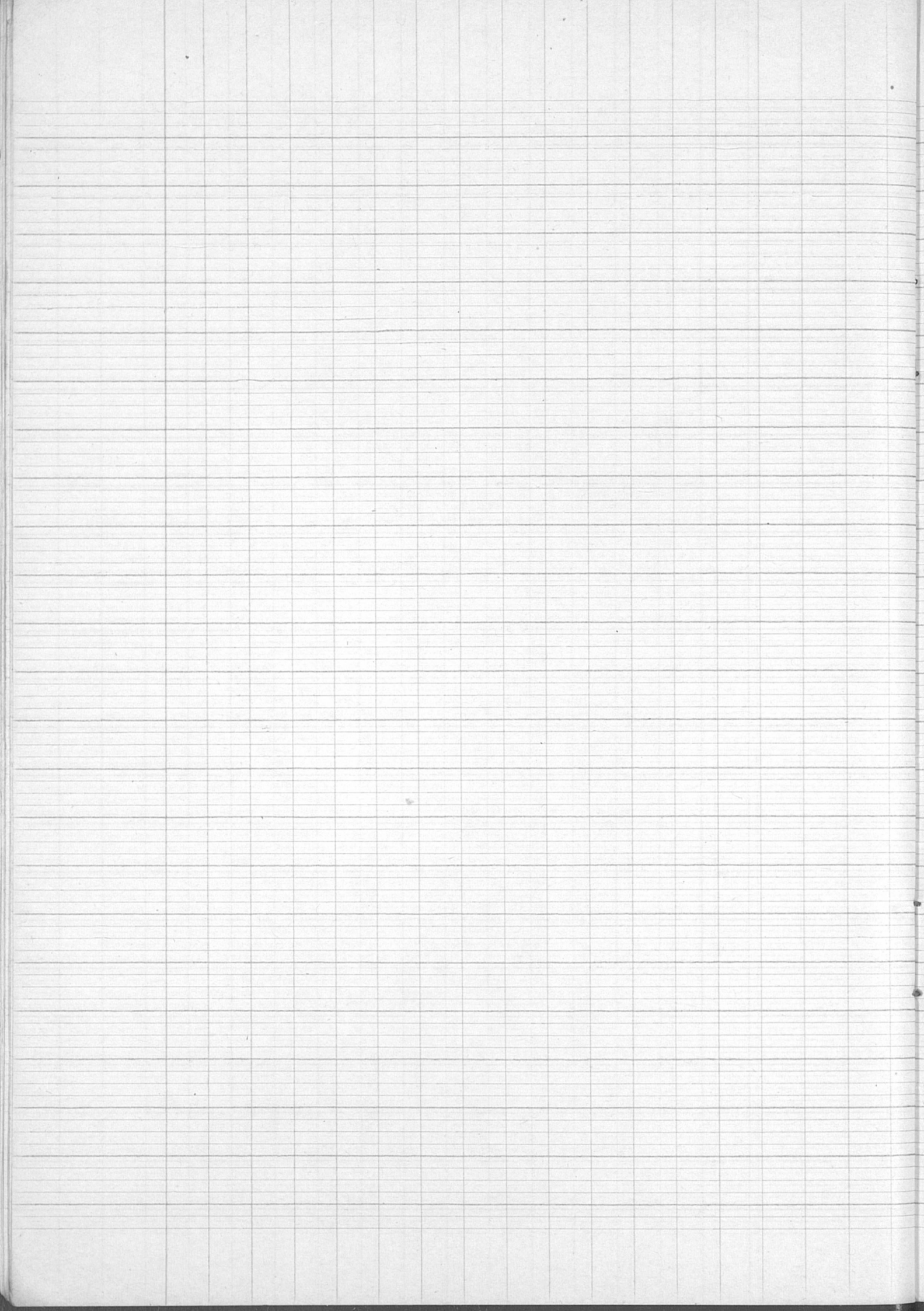


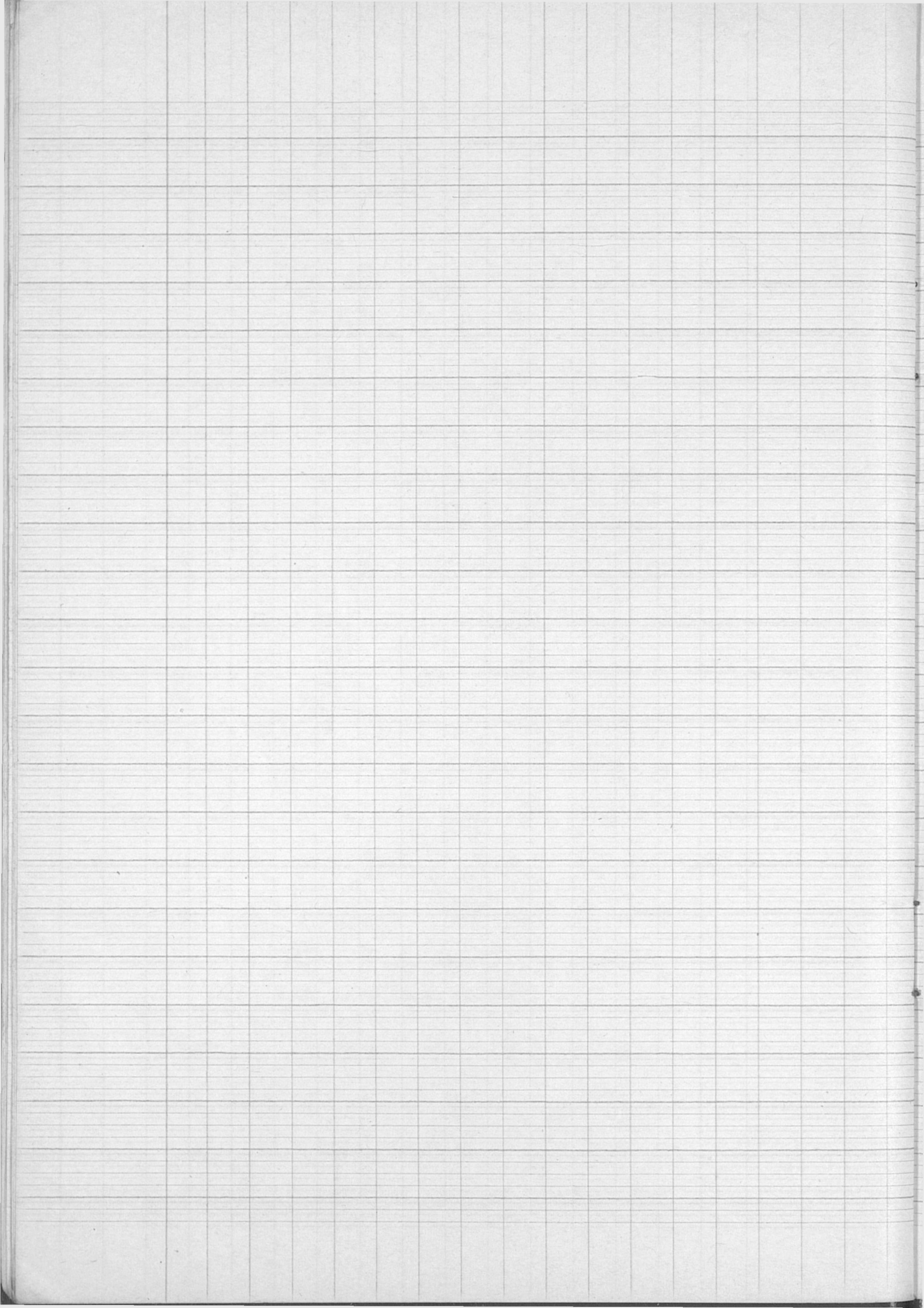
J /

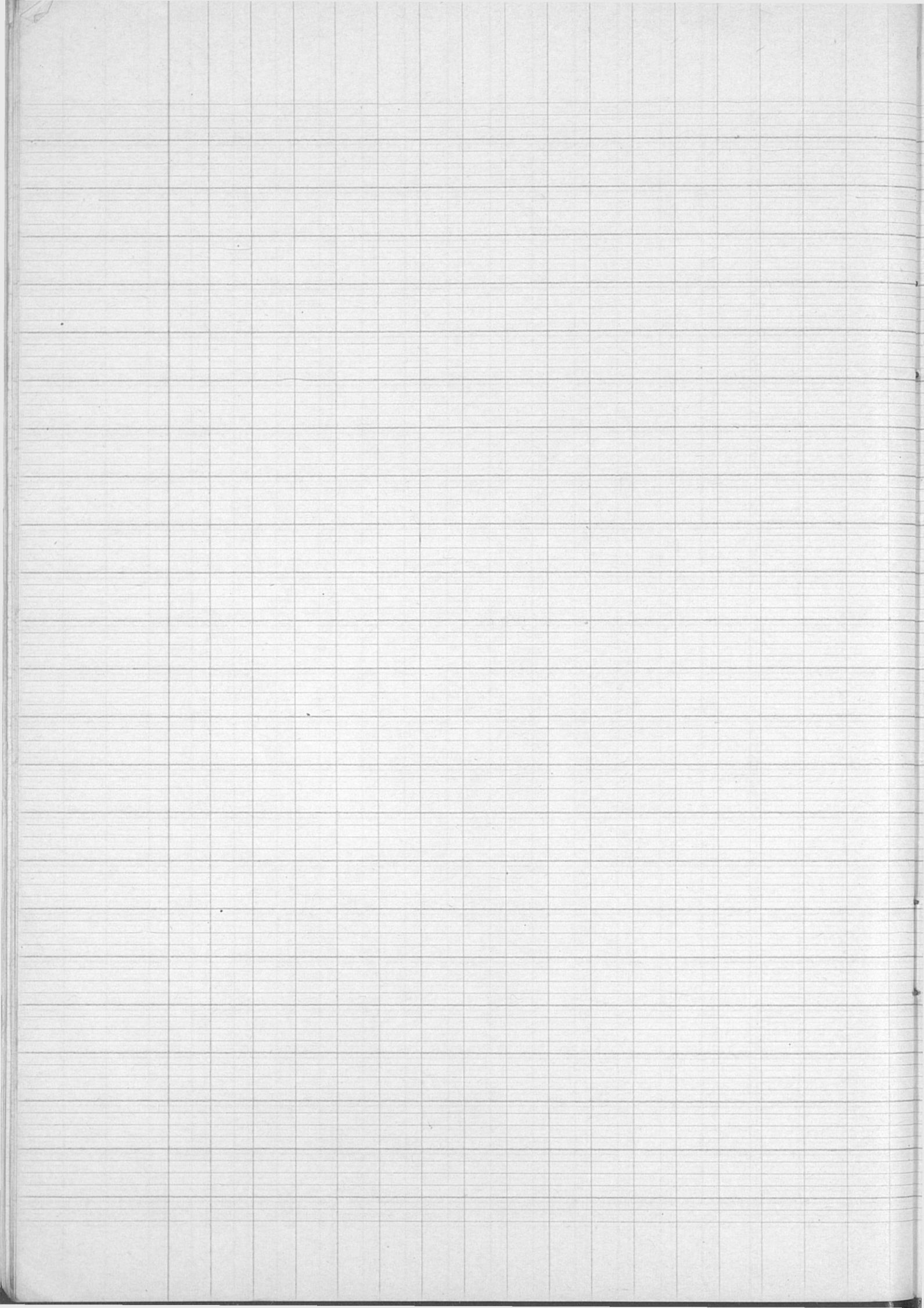


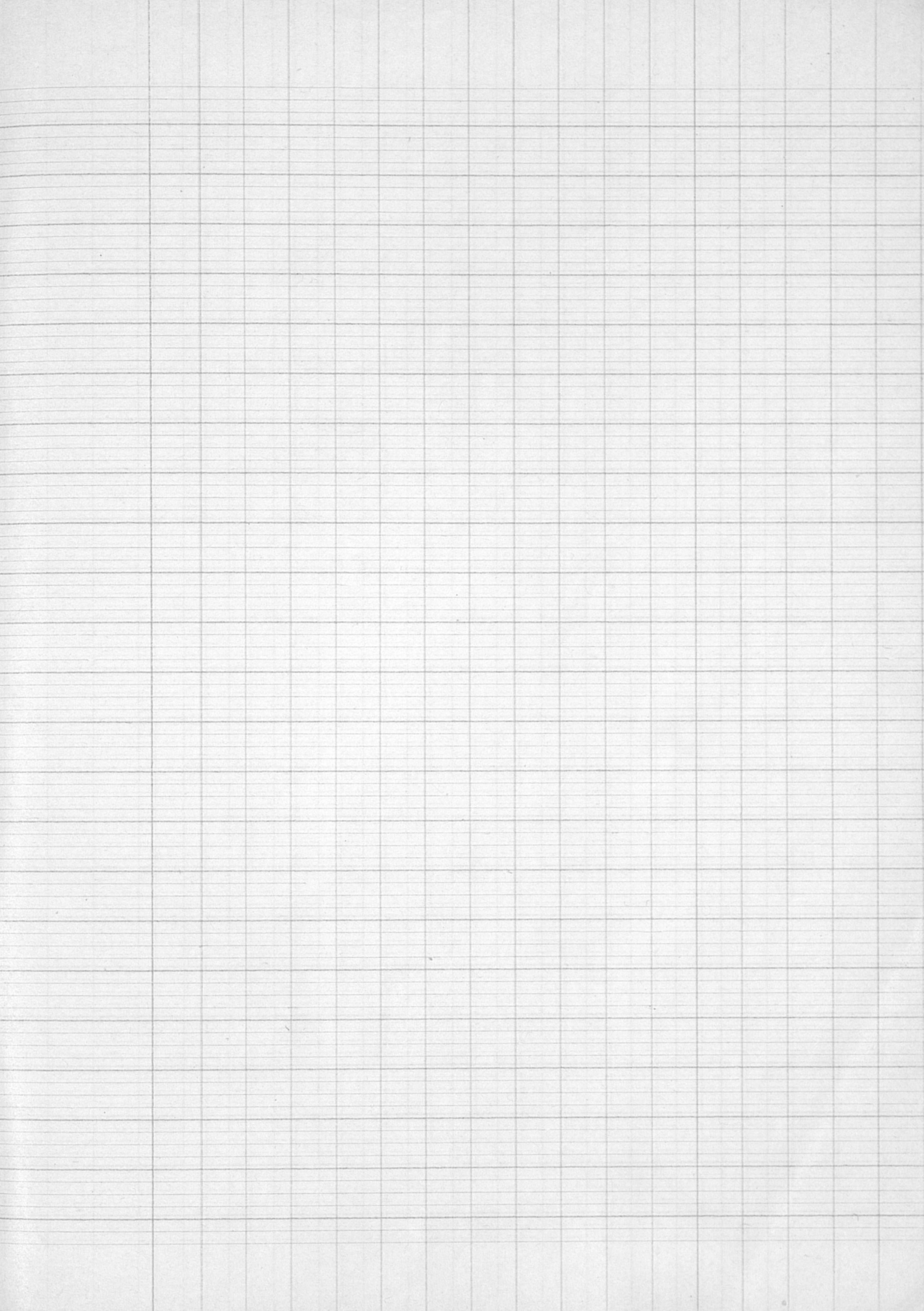


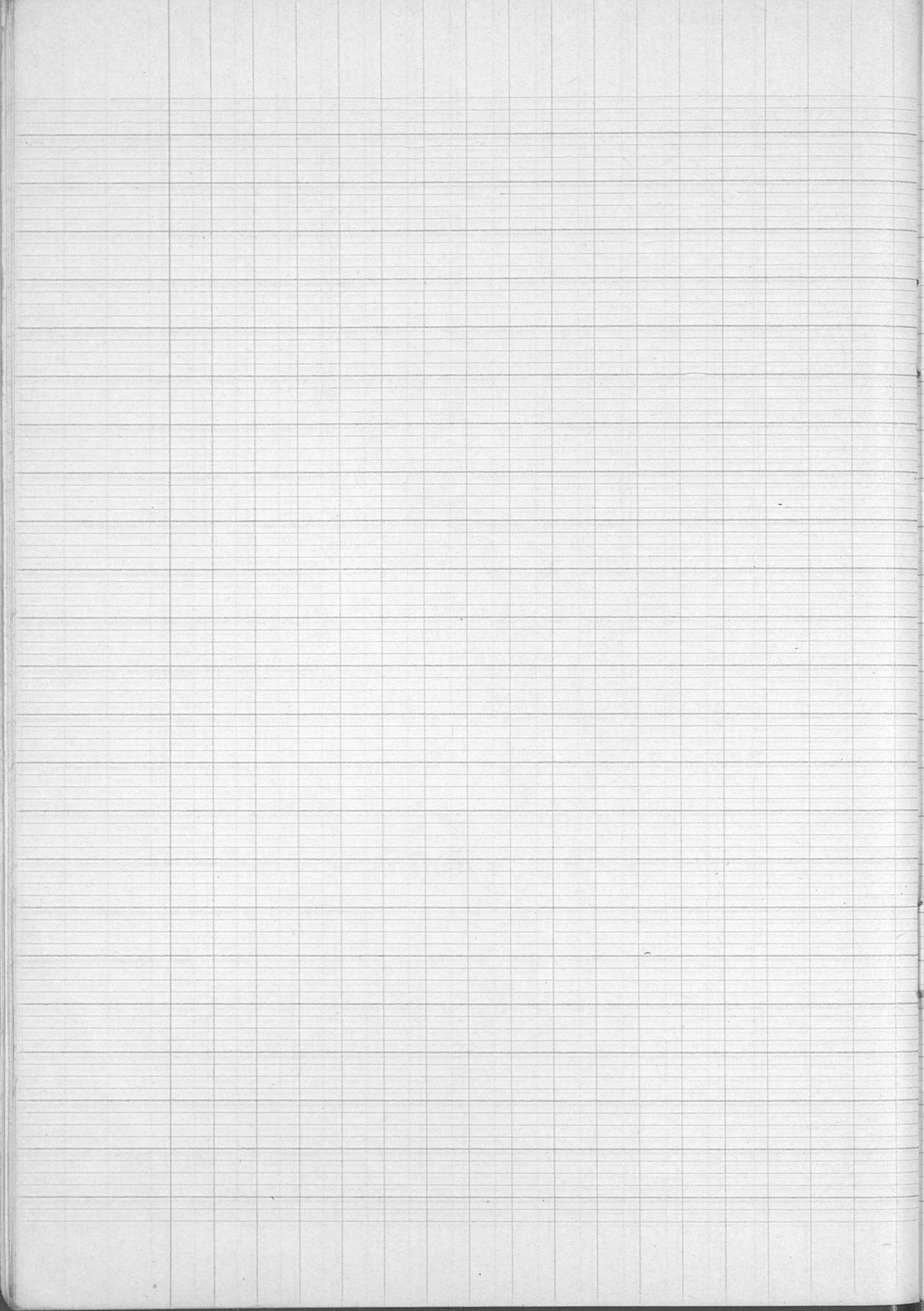


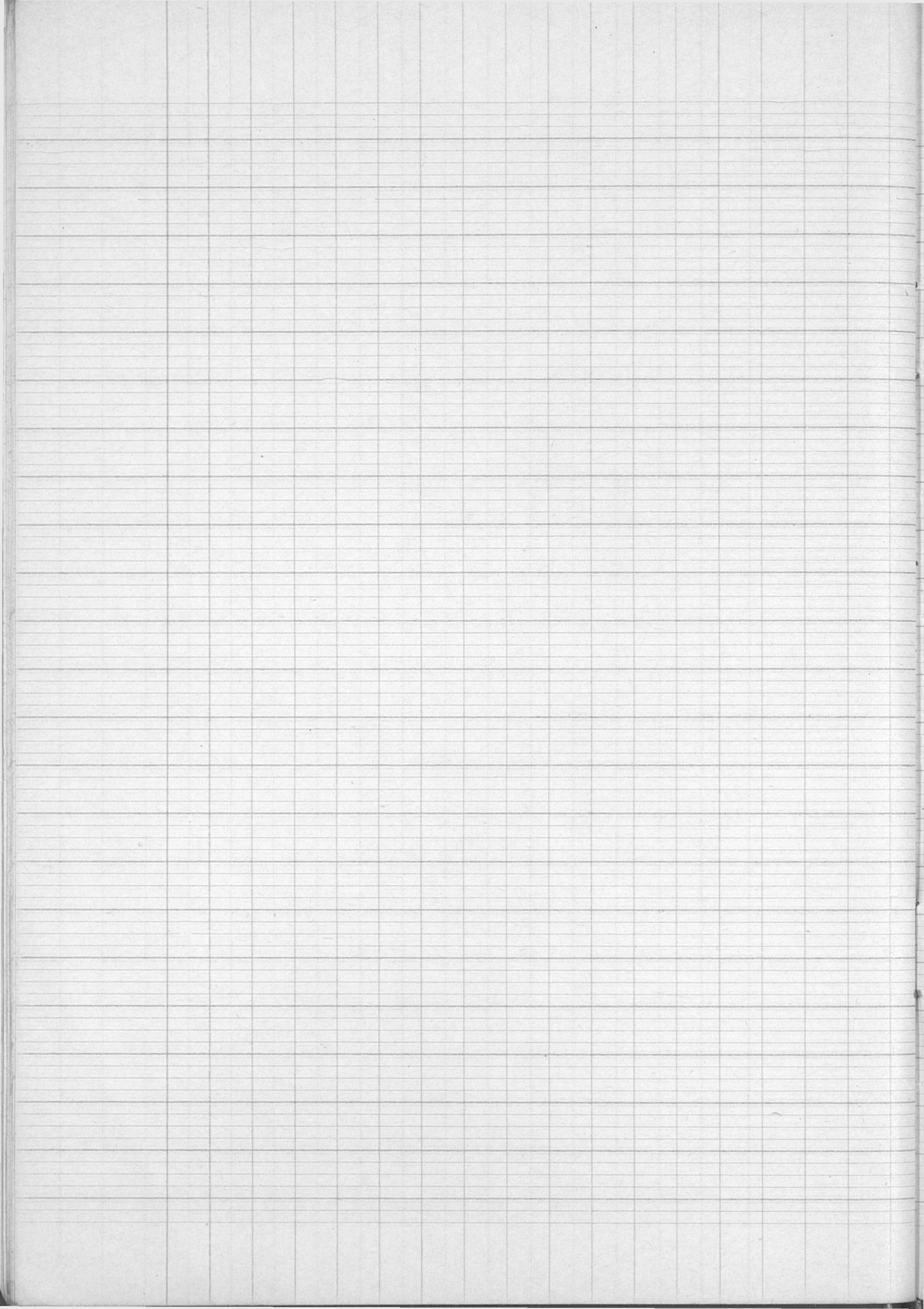












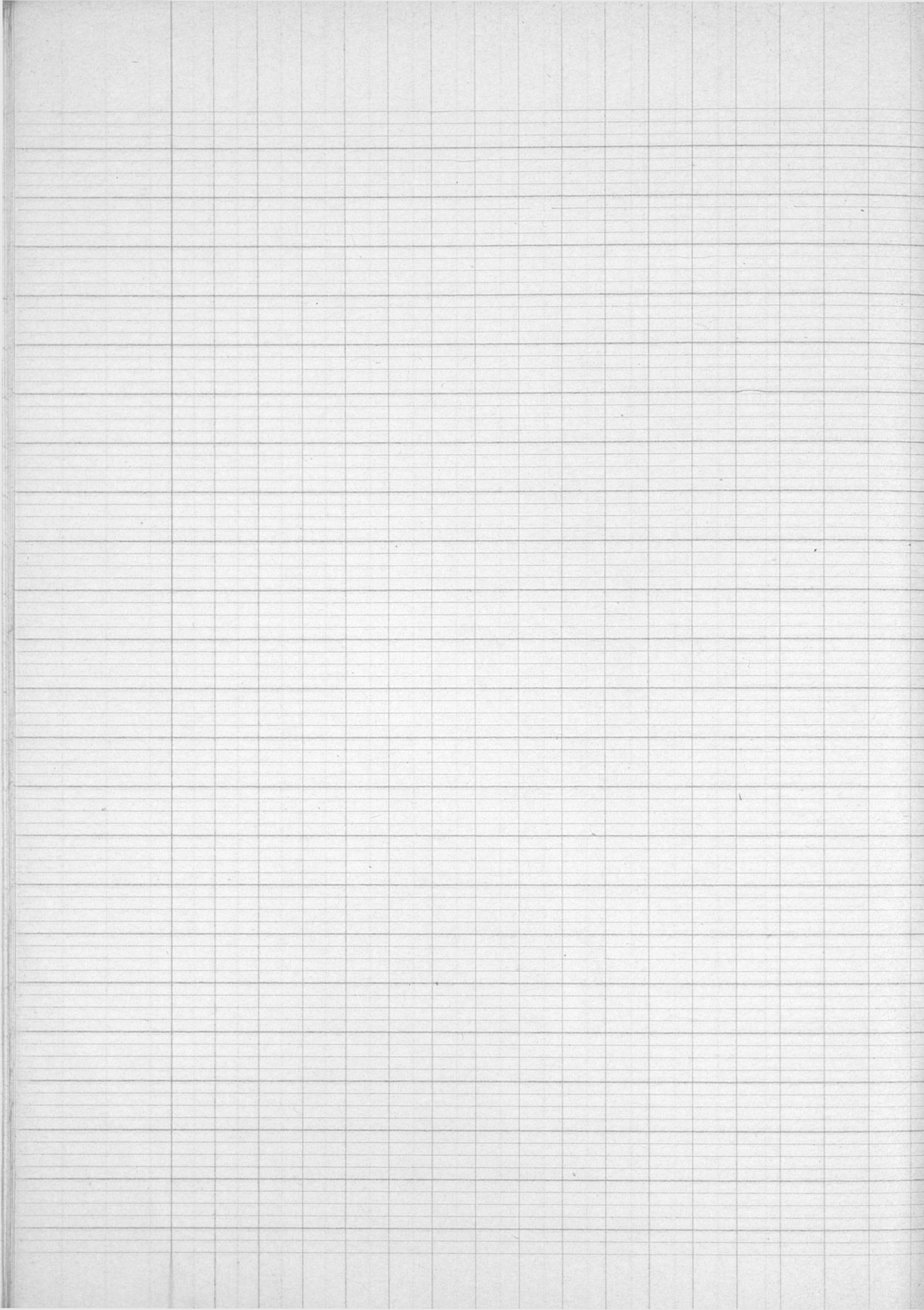


TABLE D'ADDITION

Le signe de l'Addition est : +

1 et 1 font	2	4 et 1 font	5	7 et 1 font	8	1 fois 1 fait	1	4 fois 1 font	4	7 fois 1 font	7
1 — 2 —	3	4 — 2 —	6	7 — 2 —	9	1 — 2 font	2	4 — 2 —	8	7 — 2 —	14
1 — 3 —	4	4 — 3 —	7	7 — 3 —	10	1 — 3 —	3	4 — 3 —	12	7 — 3 —	21
1 — 4 —	5	4 — 4 —	8	7 — 4 —	11	1 — 4 —	4	4 — 4 —	16	7 — 4 —	28
1 — 5 —	6	4 — 5 —	9	7 — 5 —	12	1 — 5 —	5	4 — 5 —	20	7 — 5 —	35
1 — 6 —	7	4 — 6 —	10	7 — 6 —	13	1 — 6 —	6	4 — 6 —	24	7 — 6 —	42
1 — 7 —	8	4 — 7 —	11	7 — 7 —	14	1 — 7 —	7	4 — 7 —	28	7 — 7 —	49
1 — 8 —	9	4 — 8 —	12	7 — 8 —	15	1 — 8 —	8	4 — 8 —	32	7 — 8 —	56
1 — 9 —	10	4 — 9 —	13	7 — 9 —	16	1 — 9 —	9	4 — 9 —	36	7 — 9 —	63
1 — 10 —	11	4 — 10 —	14	7 — 10 —	17	1 — 10 —	10	4 — 10 —	40	7 — 10 —	70
2 et 1 font	3	5 et 1 font	6	8 et 1 font	9	2 fois 1 font	2	5 fois 1 font	5	8 fois 1 font	8
2 — 2 —	4	5 — 2 —	7	8 — 2 —	10	2 — 2 —	4	5 — 2 —	10	8 — 2 —	16
2 — 3 —	5	5 — 3 —	8	8 — 3 —	11	2 — 3 —	6	5 — 3 —	15	8 — 3 —	24
2 — 4 —	6	5 — 4 —	9	8 — 4 —	12	2 — 4 —	8	5 — 4 —	20	8 — 4 —	32
2 — 5 —	7	5 — 5 —	10	8 — 5 —	13	2 — 5 —	10	5 — 5 —	25	8 — 5 —	40
2 — 6 —	8	5 — 6 —	11	8 — 6 —	14	2 — 6 —	12	5 — 6 —	30	8 — 6 —	48
2 — 7 —	9	5 — 7 —	12	8 — 7 —	15	2 — 7 —	14	5 — 7 —	35	8 — 7 —	56
2 — 8 —	10	5 — 8 —	13	8 — 8 —	16	2 — 8 —	16	5 — 8 —	40	8 — 8 —	64
2 — 9 —	11	5 — 9 —	14	8 — 9 —	17	2 — 9 —	18	5 — 9 —	45	8 — 9 —	72
2 — 10 —	12	5 — 10 —	15	8 — 10 —	18	2 — 10 —	20	5 — 10 —	50	8 — 10 —	80
3 et 1 font	4	6 et 1 font	7	9 et 1 font	10	3 fois 1 font	3	6 fois 1 font	6	9 fois 1 font	9
3 — 2 —	5	6 — 2 —	8	9 — 2 —	11	3 — 2 —	6	6 — 2 —	12	9 — 2 —	18
3 — 3 —	6	6 — 3 —	9	9 — 3 —	12	3 — 3 —	9	6 — 3 —	18	9 — 3 —	27
3 — 4 —	7	6 — 4 —	10	9 — 4 —	13	3 — 4 —	12	6 — 4 —	24	9 — 4 —	36
3 — 5 —	8	6 — 5 —	11	9 — 5 —	14	3 — 5 —	15	6 — 5 —	30	9 — 5 —	45
3 — 6 —	9	6 — 6 —	12	9 — 6 —	15	3 — 6 —	18	6 — 6 —	36	9 — 6 —	54
3 — 7 —	10	6 — 7 —	13	9 — 7 —	16	3 — 7 —	21	6 — 7 —	42	9 — 7 —	63
3 — 8 —	11	6 — 8 —	14	9 — 8 —	17	3 — 8 —	24	6 — 8 —	48	9 — 8 —	72
3 — 9 —	12	6 — 9 —	15	9 — 9 —	18	3 — 9 —	27	6 — 9 —	54	9 — 9 —	81
3 — 10 —	13	6 — 10 —	16	9 — 10 —	19	3 — 10 —	30	6 — 10 —	60	9 — 10 —	90

TABLE DE SOUSTRACTION

Le signe de la Soustraction est : —

1 de 2 reste 1	4 de 5 reste 1	7 de 8 reste 1	1 en 1 est 1 fois	4 en 4 est 1 fois	7 en 7 est 1 fois
1 — 3 —	2	4 — 6 —	2	7 — 9 —	2
1 — 4 —	3	4 — 7 —	3	7 — 10 —	3
1 — 5 —	4	4 — 8 —	4	7 — 11 —	4
1 — 6 —	5	4 — 9 —	5	7 — 12 —	5
1 — 7 —	6	4 — 10 —	6	7 — 13 —	6
1 — 8 —	7	4 — 11 —	7	7 — 14 —	7
1 — 9 —	8	4 — 12 —	8	7 — 15 —	8
1 — 10 —	9	4 — 13 —	9	7 — 16 —	9
1 — 11 —	10	4 — 14 —	10	7 — 17 —	10

2 de 3 reste 1	5 de 6 reste 1	8 de 9 reste 1	2 en 2 est 1 fois	5 en 5 est 1 fois	8 en 8 est 1 fois
2 — 4 —	2	5 — 7 —	2	8 — 10 —	2
2 — 5 —	3	5 — 8 —	3	8 — 11 —	3
2 — 6 —	4	5 — 9 —	4	8 — 12 —	4
2 — 7 —	5	5 — 10 —	5	8 — 13 —	5
2 — 8 —	6	5 — 11 —	6	8 — 14 —	6
2 — 9 —	7	5 — 12 —	7	8 — 15 —	7
2 — 10 —	8	5 — 13 —	8	8 — 16 —	8
2 — 11 —	9	5 — 14 —	9	8 — 17 —	9
2 — 12 —	10	5 — 15 —	10	8 — 18 —	10

3 de 4 reste 1	6 de 7 reste 1	9 de 10 reste 1	3 en 3 est 1 fois	6 en 6 est 1 fois	9 en 9 est 1 fois
3 — 5 —	2	6 — 8 —	2	9 — 11 —	2
3 — 6 —	3	6 — 9 —	3	9 — 12 —	3
3 — 7 —	4	6 — 10 —	4	9 — 13 —	4
3 — 8 —	5	6 — 11 —	5	9 — 14 —	5
3 — 9 —	6	6 — 12 —	6	9 — 15 —	6
3 — 10 —	7	6 — 13 —	7	9 — 16 —	7
3 — 11 —	8	6 — 14 —	8	9 — 17 —	8
3 — 12 —	9	6 — 15 —	9	9 — 18 —	9
3 — 13 —	10	6 — 16 —	10	9 — 19 —	10

TABLE DE MULTIPLICATION

Le signe de la Multiplication est : ×

1 fois 1 fait	1	4 fois 1 font	4	7 fois 1 font	7
1 — 2 font	2	4 — 2 —	8	7 — 2 —	14
1 — 3 —	3	4 — 3 —	12	7 — 3 —	21
1 — 4 —	4	4 — 4 —	16	7 — 4 —	28
1 — 5 —	5	4 — 5 —	20	7 — 5 —	35
1 — 6 —	6	4 — 6 —	24	7 — 6 —	42
1 — 7 —	7	4 — 7 —	28	7 — 7 —	49
1 — 8 —	8	4 — 8 —	32	7 — 8 —	56
1 — 9 —	9	4 — 9 —	36	7 — 9 —	63
1 — 10 —	10	4 — 10 —	40	7 — 10 —	70
2 fois 1 font	2	5 fois 1 font	5	8 fois 1 font	8
2 — 2 —	4	5 — 2 —	10	8 — 2 —	16
2 — 3 —	5	5 — 3 —	15	8 — 3 —	24
2 — 4 —	6	5 — 4 —	20	8 — 4 —	32
2 — 5 —	7	5 — 5 —	25	8 — 5 —	40
2 — 6 —	8	5 — 6 —	30	8 — 6 —	48
2 — 7 —	9	5 — 7 —	35	8 — 7 —	56
2 — 8 —	10	5 — 8 —	40	8 — 8 —	64
2 — 9 —	11	5 — 9 —	45	8 — 9 —	72
2 — 10 —	12	5 — 10 —	50	8 — 10 —	80
3 fois 1 font	3	6 fois 1 font	6	9 fois 1 font	9
3 — 2 —	5	6 — 2 —	12	9 — 2 —	18
3 — 3 —	6	6 — 3 —	18	9 — 3 —	27
3 — 4 —	7	6 — 4 —	24	9 — 4 —	36
3 — 5 —	8	6 — 5 —	30	9 — 5 —	45
3 — 6 —	9	6 — 6 —	36	9 — 6 —	54
3 — 7 —	10	6 — 7 —	42	9 — 7 —	63
3 — 8 —	11	6 — 8 —	48	9 — 8 —	72
3 — 9 —	12	6 — 9 —	54	9 — 9 —	81
3 — 10 —	13	6 — 10 —	60	9 — 10 —	90

TABLE DE DIVISION

Le signe de la Division est : :

1 en 1 est 1 fois	4 en 4 est 1 fois	7 en 7 est 1 fois
1 — 2 —	4	— 8 — 2 —
1 — 3 —	3	— 12 — 3 —
1 — 4 —	4	— 16 — 4 —
1 — 5 —	5	— 20 — 5 —
1 — 6 —	6	— 24 — 6 —
1 — 7 —	7	— 28 — 7 —
1 — 8 —	8	— 32 — 8 —
1 — 9 —	9	— 36 — 9 —
1 — 10 —	10	— 40 — 10 —

2 en 2 est 1 fois	5 en 5 est 1 fois	8 en 8 est 1 fois
2 — 4 —	2	— 10 — 2 —
2 — 5 —	3	— 15 — 3 —
2 — 6 —	4	— 20 — 4 —
2 — 7 —	5	— 25 — 5 —
2 — 8 —	6	— 30 — 6 —
2 — 9 —	7	— 35 — 7 —
2 — 10 —	8	— 40 — 8 —
2 — 11 —	9	— 45 — 9 —
2 — 12 —	10	— 50 — 10 —

3 en 3 est 1 fois	6 en 6 est 1 fois	9 en 9 est 1 fois
3 — 5 —	2	— 12 — 2 —
3 — 6 —	3	— 18 — 3 —
3 — 7 —	4	— 24 — 4 —
3 — 8 —	5	— 30 — 5 —
3 — 9 —	6	— 36 — 6 —
3 — 10 —	7	— 42 — 7 —
3 — 11 —	8	— 48 — 8 —
3 — 12 —	9	— 54 — 9 —
3 — 13 —	10	— 60 — 10 —