

EXTRAITS

n° 1
S_R S_R
OS
OS

n° 2
S O

n° 3
? x 5 (x 7)
S x x
? y m m

n° 4
6 T O
at 4, 8, 12

n° 5
S O S
O (pli)

n° 6
1. von
papier
S
O t...

n° 7
Essai sur
papier
poudre

n° 10
4 T O

n° 1. 400
n° 1. 365
n° 1. 365
n° 2. (v. clair) n° 2. 400
n° 3. 400
n° 3. 400
n° 3. 75
n° 3. 20
n° 3. 45
n° 3. 70
n° 4. 65
n° 4. 65

n° 4 (fonce) n° 4 (clair)
n° 4 (fonce) n° 4 (clair)
n° 4 (fonce) n° 4 (clair)
n° 5. 500
n° 6. 1000
n° 6. (C. Paris) 1200
n° 5. 500
n° 5. 500
n° 6. (45x4) 186



n° 5 b
orange
fonce
cote 700
1220
(B) ↑
vers



n° 5 B
Pli
orange
cote 500
1220



n° 9 a
cote 80 F
850
916
158

N° 11
Empire Sv

cc
810



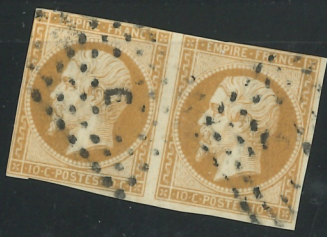
N° 12
X 5?
X 5 dielka
0 0
0 0
0 0



125 X
kat juze
X
3.2.14
det
molu
bas

13 A

cc 135 €



13 B



No 12
Prix
Cote 95
Cat.
petit cachet
à date
Type 15

14 A

cc 1540



0
1989

N° 15 S

cc 200



16
cc 3900



no 17 A
06
1725



17 B
07



18



19
57
Nov 13

no 19 789
obl. rpe
100 t ?
cu 200 ?
- 65
ret.
12.1.05



20
5
1 x 4 (X)



21
1 x 4
1 21 a

361 €



22
1 x 4
1 21 a

22
22

B 22 x ?
2 dms
wells on Ht
a' d'le
un X



23
1 x 4

230
15

3/00



230
15



230
15



24
1 X (ou X)
40
2 pour point
2 pour cliq.
10



n° 25
X 111
X 11
1
1 pour une
multiple



n° 26 A
X 1

c=350



c=490



n° 27 A
S

c=545



c=750

28 A
X S

1
1
300

28 B
1 pour cliq.

1 calcul a
date

29 B

X
(X)
1 pour point
1 pour cliq.
1

30
EX 55
ND
O pas ch.
O



31
X) S col
C= 525



32
X ou X) S
C= 525



n° 33 S
C= 4100

n° 34
9?
faux



n° 36
X S ? Basse
C= 1330

n° 37
X
C= 635



n° 45 C

o
o

180

n° 46 A

o S
o S

c= 400

46 B

c= 2050



n° 47

o bl
o

c= 2060

47 a
15mm pile
clair



n° 48

o
o

c= 4090

10. G. 01 Post
n° 48 K0
c= 850 F 1200
2000 → 1600
Pk 300 F
1:45

n° 49

o c S S
o S S

c= 2350

50

X
X

c= 465



51
X S

c= 255



N° 52

X X S Buv

02
12103

N° 53

X

hains 0

c= 36

54

X S B

X S R

c= lado

55

(X)

c= 395

56

X S Buv

a 2290

57

(X)

c= 340

58

c= 226

59

c= 899



n° 89

C= 430



n° 90

C= 740



n° 91

X 5 tabs
C= 1750



9



n° 92

X 5 tabs
C= 600

n° 93

C= 919



n° 94

C= 525



n° 95

C= 600

n° 96

C= 395







Paris



Ed 1

9/00 20



Ed 1

9/00 20