

VILLE DE PARIS

Fournitures Scolaires Gratuites



Ecole Primaire Communale

de Jeunes

Rue 2

Arrondissement

Cahier d' 4

Appartenant à

$$\frac{400}{360} = \frac{N}{x}$$

$$x = \frac{N \times 360}{400}$$

Angles en grade	distances en mètres	Direction		° mètre
25	1,95	SE	T	1
37	2,80	SE	T	2
50	2,75	SE	T	3
60	2,73	SE	T	4
-70	2,62		R	5
-80	2,49		R	6
-90	2,70	E	T	7
-100	2,60	E	T	8
-110	2,66	E	T	9
-120	2,46	E	T	10
-140	1,04	arête sud/ouest Au poteau	Poteau	11
-159	1,42	arête n-w	M	12
-124	1,43	arête S-e	"	13
-160	3,09	n-e	T	14
-170	3,69	n-e	Rpl.	15
-180	3,99	n-e	Rpl.	16
-90	4,32	n-n-e	Rpl.	17

<u>Aufls</u>	<u>Distance</u>	<u>Direction</u>		<u>N°</u>
-200	4,83	n	Rhe	18
-210	5,53	n	Rhe	19
-220	5,58	n	T	20
-219	5,82	appart est de blec detene	T	21
-230	5,30	est de w de blec detene	T	22
-223	5,13	aete S. e. m	T	23
-240	7,31	n-w	T Sommet du camp de sapa	24
-242	5,58	(n-w) Sommet n.e. du terrain	T	25
-247	5,28	Sommet S. e. du terrain	T	26
-250	5,54	w-n-w	T	27
-256	8,35	w-n-w Carrière de la coupe	T	28
-260	3,26	w	T	29
-270	3,20	w	T	30
-280	3,03	w	T	31
-290	2,99	w	T	32

<u>Altitude</u>	<u>Distance</u>	<u>Direction</u>		<u>h°</u>
-300	2,90	W	∩	33
-310	2,79	W	∩	34
-314	2,73	extré. nord du Puyon	∩	35
-335	2,63	extrémité sud du Puyon	∩	35
-320	3,07	W - S W	Rpl	37
-340	2,39	S. W	∩	38
-350	2,81	S. W	∩	39
-360	2,53	S. S. W	∩	40
-370	3,10	S. S. W	∩	41
-375	3,73	bord sud du ruisseau	∩	42

TABLE DE MULTIPLICATION

2	fois	font	4	5	fois	font	25	9	fois	font	81
2	3	6	5	6	30	9	10	90			
2	4	8	5	7	35	9	11	99			
2	5	10	5	8	40	9	12	108			
2	6	12	5	9	45	9	13	117			
2	7	14	5	10	50	9	14	126			
2	8	16	5	11	55	9	15	135			
2	9	18	5	12	60						
2	10	20	5	13	65						
2	11	22	5	14	70						
2	12	24	5	15	75						
2	13	26				10	10	100			
2	14	28				10	11	110			
2	15	30				10	12	120			
3	3	9	6	6	36	10	13	130			
3	4	12	6	7	42	10	14	140			
3	5	15	6	8	48	10	15	150			
3	6	18	6	9	54						
3	7	21	6	10	60						
3	8	24	6	11	66	11	11	121			
3	9	27	6	12	72	11	12	132			
3	10	30	6	13	78	11	13	143			
3	11	33	6	14	84	11	14	154			
3	12	36	6	15	90	11	15	165			
3	13	39									
3	14	42	7	7	49						
3	15	45	7	8	56	12	12	144			
4	4	16	7	9	63	12	13	156			
4	5	20	7	10	70	12	14	168			
4	6	24	7	11	77	12	15	180			
4	7	28	7	12	84						
4	8	32	7	13	91						
4	9	36	7	14	98						
4	10	40	7	15	105						
4	11	44	8	8	64	13	13	169			
4	12	48	8	9	72	13	14	182			
4	13	52	8	10	80	13	15	195			
4	14	56	8	11	88						
4	15	60	8	12	96	14	14	196			
			8	13	104	14	15	210			
			8	14	112						
			8	15	120	15	15	225			

SIGNES EMPLOYÉS EN ARITHMÉTIQUE

+ plus, - moins, = égalité, × multiplié par, : divisé par, < plus petit,
> plus grand, √ racine de, % p. 100.

LAROCHÉ-JOUBERT & C^{ie} - ANGOULÊME