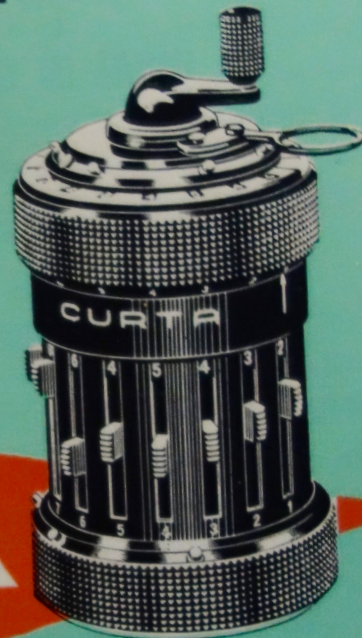


The key to  
every  
calculating problem!



**CURTA**

The unique high  
precision calculator

Full description and  
technical features



CONTINA AG VADUZ/LIECHTENSTEIN



VICTOR MACHINE CO.  
204 East 52 St.  
New York 17, N.Y.

VICTOR

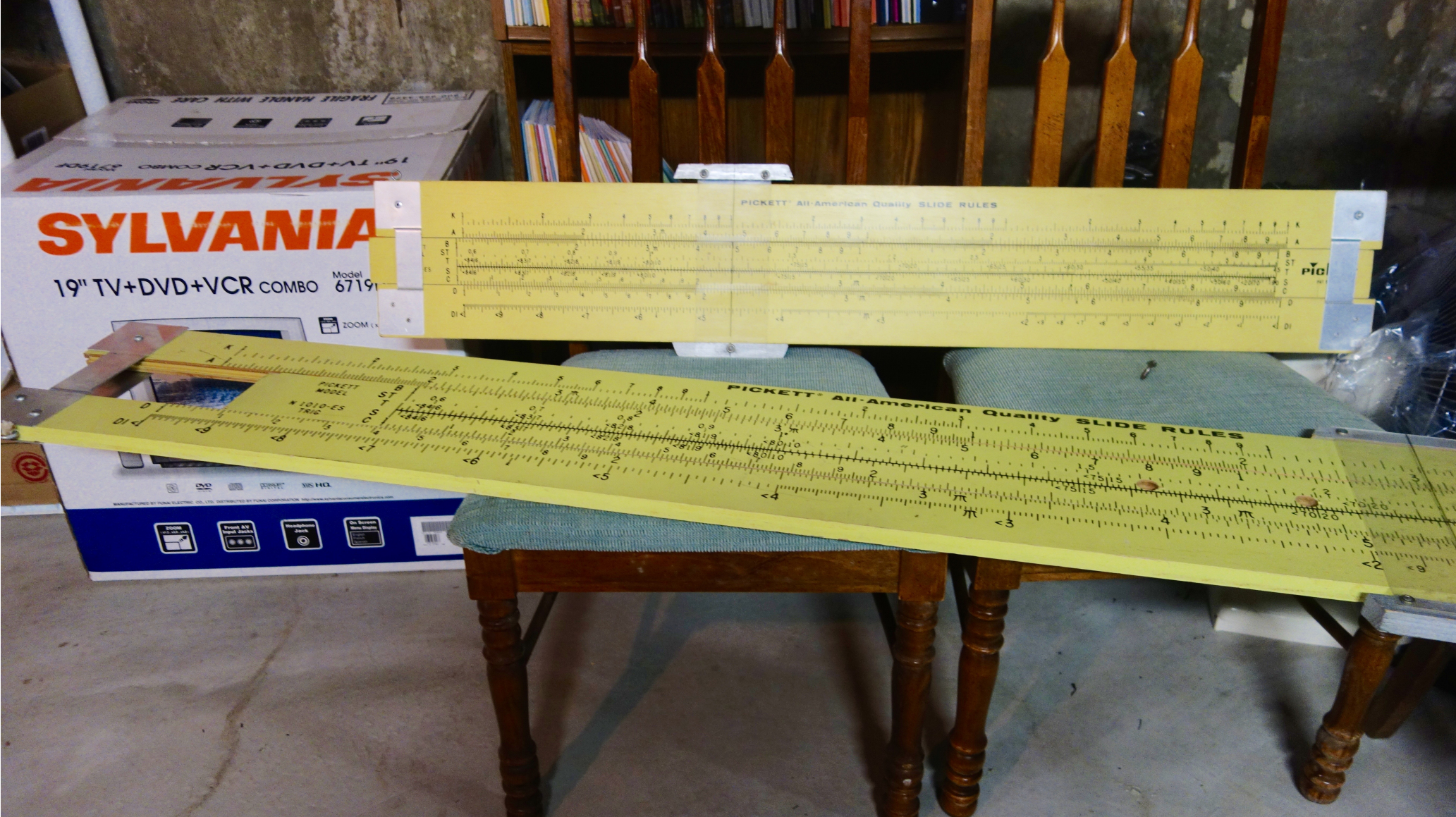
9	9	9	9	9	9	9	9
8	8	8	8	8	8	8	8
7	7	7	7	7	7	7	7
6	6	6	6	6	6	6	6
5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1



$6^2 = 36$        $6^3 = 216$   
 $10^6 = 10,000,000,000$

D. of a Pound.		D. of Year.		D. of an Acre	
s.	d.	D.	Y.	r. p.	Acra.
1	2½	1	·0027	1	·00625
	3	2	·0055	2	·0125
	3½	3	·0082	3	·01875
	4	4	·0109	4	·025
	4½	5	·0137	5	·03125
	5	6	·0164	6	·0375





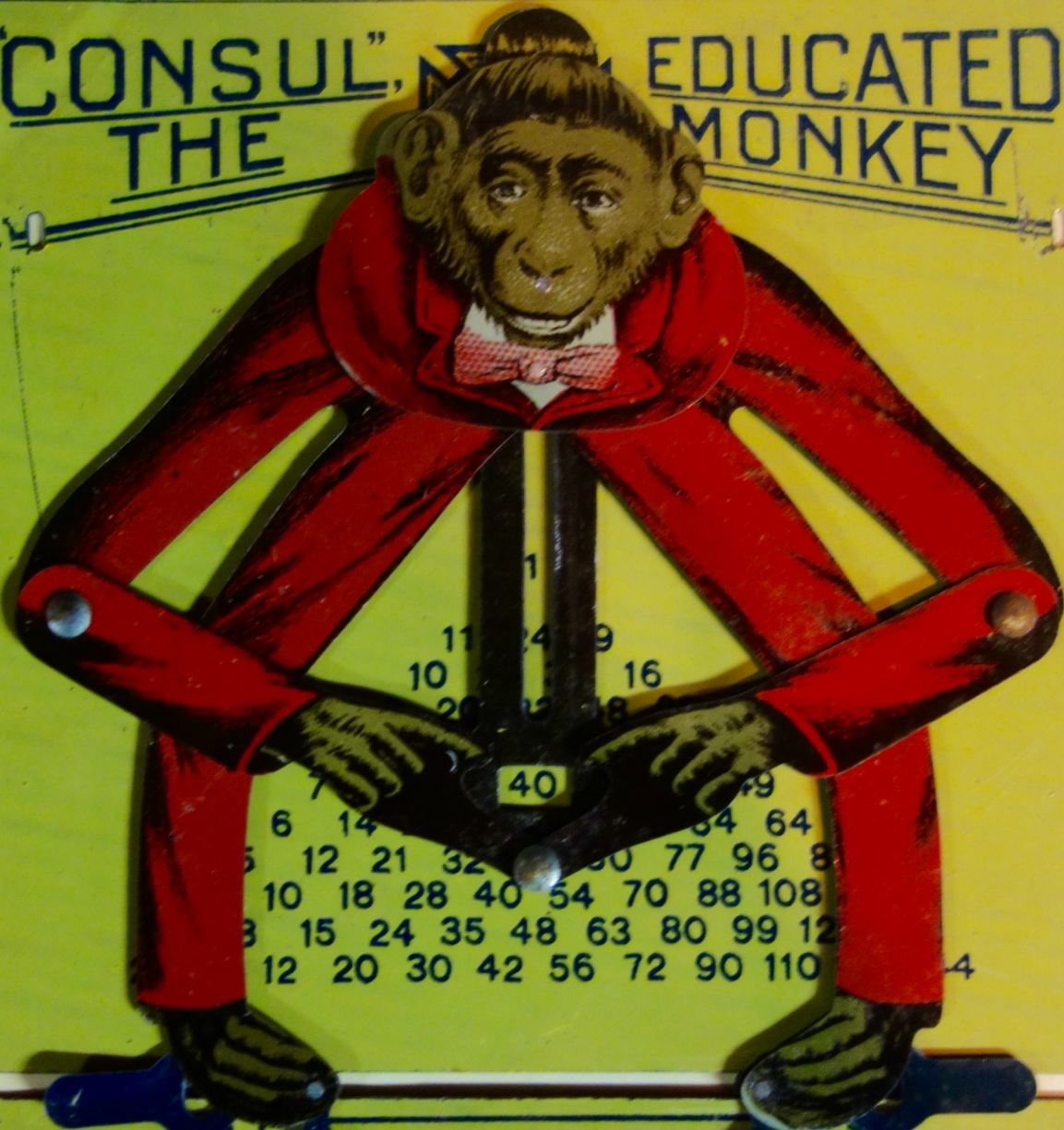
**SYLVANIA**

19" TV+DVD+VCR COMBO Model 6719

PICKETT® All-American Quality SLIDE RULES

PICKETT® All-American Quality SLIDE RULES  
PICKETT MODEL # 1010-ES TRIG  
ST 1 0.8  
T 1.414  
C 4  
S 3  
D 1  
D1 1  
D2 1  
D3 1  
D4 1  
D5 1  
D6 1  
D7 1  
D8 1  
D9 1  
D10 1  
D11 1  
D12 1  
D13 1  
D14 1  
D15 1  
D16 1  
D17 1  
D18 1  
D19 1  
D20 1  
D21 1  
D22 1  
D23 1  
D24 1  
D25 1  
D26 1  
D27 1  
D28 1  
D29 1  
D30 1  
D31 1  
D32 1  
D33 1  
D34 1  
D35 1  
D36 1  
D37 1  
D38 1  
D39 1  
D40 1  
D41 1  
D42 1  
D43 1  
D44 1  
D45 1  
D46 1  
D47 1  
D48 1  
D49 1  
D50 1  
D51 1  
D52 1  
D53 1  
D54 1  
D55 1  
D56 1  
D57 1  
D58 1  
D59 1  
D60 1  
D61 1  
D62 1  
D63 1  
D64 1  
D65 1  
D66 1  
D67 1  
D68 1  
D69 1  
D70 1  
D71 1  
D72 1  
D73 1  
D74 1  
D75 1  
D76 1  
D77 1  
D78 1  
D79 1  
D80 1  
D81 1  
D82 1  
D83 1  
D84 1  
D85 1  
D86 1  
D87 1  
D88 1  
D89 1  
D90 1  
D91 1  
D92 1  
D93 1  
D94 1  
D95 1  
D96 1  
D97 1  
D98 1  
D99 1  
D100 1  
D101 1  
D102 1  
D103 1  
D104 1  
D105 1  
D106 1  
D107 1  
D108 1  
D109 1  
D110 1  
D111 1  
D112 1  
D113 1  
D114 1  
D115 1  
D116 1  
D117 1  
D118 1  
D119 1  
D120 1  
D121 1  
D122 1  
D123 1  
D124 1  
D125 1  
D126 1  
D127 1  
D128 1  
D129 1  
D130 1  
D131 1  
D132 1  
D133 1  
D134 1  
D135 1  
D136 1  
D137 1  
D138 1  
D139 1  
D140 1  
D141 1  
D142 1  
D143 1  
D144 1  
D145 1  
D146 1  
D147 1  
D148 1  
D149 1  
D150 1  
D151 1  
D152 1  
D153 1  
D154 1  
D155 1  
D156 1  
D157 1  
D158 1  
D159 1  
D160 1  
D161 1  
D162 1  
D163 1  
D164 1  
D165 1  
D166 1  
D167 1  
D168 1  
D169 1  
D170 1  
D171 1  
D172 1  
D173 1  
D174 1  
D175 1  
D176 1  
D177 1  
D178 1  
D179 1  
D180 1  
D181 1  
D182 1  
D183 1  
D184 1  
D185 1  
D186 1  
D187 1  
D188 1  
D189 1  
D190 1  
D191 1  
D192 1  
D193 1  
D194 1  
D195 1  
D196 1  
D197 1  
D198 1  
D199 1  
D200 1  
D201 1  
D202 1  
D203 1  
D204 1  
D205 1  
D206 1  
D207 1  
D208 1  
D209 1  
D210 1  
D211 1  
D212 1  
D213 1  
D214 1  
D215 1  
D216 1  
D217 1  
D218 1  
D219 1  
D220 1  
D221 1  
D222 1  
D223 1  
D224 1  
D225 1  
D226 1  
D227 1  
D228 1  
D229 1  
D230 1  
D231 1  
D232 1  
D233 1  
D234 1  
D235 1  
D236 1  
D237 1  
D238 1  
D239 1  
D240 1  
D241 1  
D242 1  
D243 1  
D244 1  
D245 1  
D246 1  
D247 1  
D248 1  
D249 1  
D250 1  
D251 1  
D252 1  
D253 1  
D254 1  
D255 1  
D256 1  
D257 1  
D258 1  
D259 1  
D260 1  
D261 1  
D262 1  
D263 1  
D264 1  
D265 1  
D266 1  
D267 1  
D268 1  
D269 1  
D270 1  
D271 1  
D272 1  
D273 1  
D274 1  
D275 1  
D276 1  
D277 1  
D278 1  
D279 1  
D280 1  
D281 1  
D282 1  
D283 1  
D284 1  
D285 1  
D286 1  
D287 1  
D288 1  
D289 1  
D290 1  
D291 1  
D292 1  
D293 1  
D294 1  
D295 1  
D296 1  
D297 1  
D298 1  
D299 1  
D300 1  
D301 1  
D302 1  
D303 1  
D304 1  
D305 1  
D306 1  
D307 1  
D308 1  
D309 1  
D310 1  
D311 1  
D312 1  
D313 1  
D314 1  
D315 1  
D316 1  
D317 1  
D318 1  
D319 1  
D320 1  
D321 1  
D322 1  
D323 1  
D324 1  
D325 1  
D326 1  
D327 1  
D328 1  
D329 1  
D330 1  
D331 1  
D332 1  
D333 1  
D334 1  
D335 1  
D336 1  
D337 1  
D338 1  
D339 1  
D340 1  
D341 1  
D342 1  
D343 1  
D344 1  
D345 1  
D346 1  
D347 1  
D348 1  
D349 1  
D350 1  
D351 1  
D352 1  
D353 1  
D354 1  
D355 1  
D356 1  
D357 1  
D358 1  
D359 1  
D360 1  
D361 1  
D362 1  
D363 1  
D364 1  
D365 1  
D366 1  
D367 1  
D368 1  
D369 1  
D370 1  
D371 1  
D372 1  
D373 1  
D374 1  
D375 1  
D376 1  
D377 1  
D378 1  
D379 1  
D380 1  
D381 1  
D382 1  
D383 1  
D384 1  
D385 1  
D386 1  
D387 1  
D388 1  
D389 1  
D390 1  
D391 1  
D392 1  
D393 1  
D394 1  
D395 1  
D396 1  
D397 1  
D398 1  
D399 1  
D400 1  
D401 1  
D402 1  
D403 1  
D404 1  
D405 1  
D406 1  
D407 1  
D408 1  
D409 1  
D410 1  
D411 1  
D412 1  
D413 1  
D414 1  
D415 1  
D416 1  
D417 1  
D418 1  
D419 1  
D420 1  
D421 1  
D422 1  
D423 1  
D424 1  
D425 1  
D426 1  
D427 1  
D428 1  
D429 1  
D430 1  
D431 1  
D432 1  
D433 1  
D434 1  
D435 1  
D436 1  
D437 1  
D438 1  
D439 1  
D440 1  
D441 1  
D442 1  
D443 1  
D444 1  
D445 1  
D446 1  
D447 1  
D448 1  
D449 1  
D450 1  
D451 1  
D452 1  
D453 1  
D454 1  
D455 1  
D456 1  
D457 1  
D458 1  
D459 1  
D460 1  
D461 1  
D462 1  
D463 1  
D464 1  
D465 1  
D466 1  
D467 1  
D468 1  
D469 1  
D470 1  
D471 1  
D472 1  
D473 1  
D474 1  
D475 1  
D476 1  
D477 1  
D478 1  
D479 1  
D480 1  
D481 1  
D482 1  
D483 1  
D484 1  
D485 1  
D486 1  
D487 1  
D488 1  
D489 1  
D490 1  
D491 1  
D492 1  
D493 1  
D494 1  
D495 1  
D496 1  
D497 1  
D498 1  
D499 1  
D500 1  
D501 1  
D502 1  
D503 1  
D504 1  
D505 1  
D506 1  
D507 1  
D508 1  
D509 1  
D510 1  
D511 1  
D512 1  
D513 1  
D514 1  
D515 1  
D516 1  
D517 1  
D518 1  
D519 1  
D520 1  
D521 1  
D522 1  
D523 1  
D524 1  
D525 1  
D526 1  
D527 1  
D528 1  
D529 1  
D530 1  
D531 1  
D532 1  
D533 1  
D534 1  
D535 1  
D536 1  
D537 1  
D538 1  
D539 1  
D540 1  
D541 1  
D542 1  
D543 1  
D544 1  
D545 1  
D546 1  
D547 1  
D548 1  
D549 1  
D550 1  
D551 1  
D552 1  
D553 1  
D554 1  
D555 1  
D556 1  
D557 1  
D558 1  
D559 1  
D560 1  
D561 1  
D562 1  
D563 1  
D564 1  
D565 1  
D566 1  
D567 1  
D568 1  
D569 1  
D570 1  
D571 1  
D572 1  
D573 1  
D574 1  
D575 1  
D576 1  
D577 1  
D578 1  
D579 1  
D580 1  
D581 1  
D582 1  
D583 1  
D584 1  
D585 1  
D586 1  
D587 1  
D588 1  
D589 1  
D590 1  
D591 1  
D592 1  
D593 1  
D594 1  
D595 1  
D596 1  
D597 1  
D598 1  
D599 1  
D600 1  
D601 1  
D602 1  
D603 1  
D604 1  
D605 1  
D606 1  
D607 1  
D608 1  
D609 1  
D610 1  
D611 1  
D612 1  
D613 1  
D614 1  
D615 1  
D616 1  
D617 1  
D618 1  
D619 1  
D620 1  
D621 1  
D622 1  
D623 1  
D624 1  
D625 1  
D626 1  
D627 1  
D628 1  
D629 1  
D630 1  
D631 1  
D632 1  
D633 1  
D634 1  
D635 1  
D636 1  
D637 1  
D638 1  
D639 1  
D640 1  
D641 1  
D642 1  
D643 1  
D644 1  
D645 1  
D646 1  
D647 1  
D648 1  
D649 1  
D650 1  
D651 1  
D652 1  
D653 1  
D654 1  
D655 1  
D656 1  
D657 1  
D658 1  
D659 1  
D660 1  
D661 1  
D662 1  
D663 1  
D664 1  
D665 1  
D666 1  
D667 1  
D668 1  
D669 1  
D670 1  
D671 1  
D672 1  
D673 1  
D674 1  
D675 1  
D676 1  
D677 1  
D678 1  
D679 1  
D680 1  
D681 1  
D682 1  
D683 1  
D684 1  
D685 1  
D686 1  
D687 1  
D688 1  
D689 1  
D690 1  
D691 1  
D692 1  
D693 1  
D694 1  
D695 1  
D696 1  
D697 1  
D698 1  
D699 1  
D700 1  
D701 1  
D702 1  
D703 1  
D704 1  
D705 1  
D706 1  
D707 1  
D708 1  
D709 1  
D710 1  
D711 1  
D712 1  
D713 1  
D714 1  
D715 1  
D716 1  
D717 1  
D718 1  
D719 1  
D720 1  
D721 1  
D722 1  
D723 1  
D724 1  
D725 1  
D726 1  
D727 1  
D728 1  
D729 1  
D730 1  
D731 1  
D732 1  
D733 1  
D734 1  
D735 1  
D736 1  
D737 1  
D738 1  
D739 1  
D740 1  
D741 1  
D742 1  
D743 1  
D744 1  
D745 1  
D746 1  
D747 1  
D748 1  
D749 1  
D750 1  
D751 1  
D752 1  
D753 1  
D754 1  
D755 1  
D756 1  
D757 1  
D758 1  
D759 1  
D760 1  
D761 1  
D762 1  
D763 1  
D764 1  
D765 1  
D766 1  
D767 1  
D768 1  
D769 1  
D770 1  
D771 1  
D772 1  
D773 1  
D774 1  
D775 1  
D776 1  
D777 1  
D778 1  
D779 1  
D780 1  
D781 1  
D782 1  
D783 1  
D784 1  
D785 1  
D786 1  
D787 1  
D788 1  
D789 1  
D790 1  
D791 1  
D792 1  
D793 1  
D794 1  
D795 1  
D796 1  
D797 1  
D798 1  
D799 1  
D800 1  
D801 1  
D802 1  
D803 1  
D804 1  
D805 1  
D806 1  
D807 1  
D808 1  
D809 1  
D810 1  
D811 1  
D812 1  
D813 1  
D814 1  
D815 1  
D816 1  
D817 1  
D818 1  
D819 1  
D820 1  
D821 1  
D822 1  
D823 1  
D824 1  
D825 1  
D826 1  
D827 1  
D828 1  
D829 1  
D830 1  
D831 1  
D832 1  
D833 1  
D834 1  
D835 1  
D836 1  
D837 1  
D838 1  
D839 1  
D840 1  
D841 1  
D842 1  
D843 1  
D844 1  
D845 1  
D846 1  
D847 1  
D848 1  
D849 1  
D850 1  
D851 1  
D852 1  
D853 1  
D854 1  
D855 1  
D856 1  
D857 1  
D858 1  
D859 1  
D860 1  
D861 1  
D862 1  
D863 1  
D864 1  
D865 1  
D866 1  
D867 1  
D868 1  
D869 1  
D870 1  
D871 1  
D872 1  
D873 1  
D874 1  
D875 1  
D876 1  
D877 1  
D878 1  
D879 1  
D880 1  
D881 1  
D882 1  
D883 1  
D884 1  
D885 1  
D886 1  
D887 1  
D888 1  
D889 1  
D890 1  
D891 1  
D892 1  
D893 1  
D894 1  
D895 1  
D896 1  
D897 1  
D898 1  
D899 1  
D900 1  
D901 1  
D902 1  
D903 1  
D904 1  
D905 1  
D906 1  
D907 1  
D908 1  
D909 1  
D910 1  
D911 1  
D912 1  
D913 1  
D914 1  
D915 1  
D916 1  
D917 1  
D918 1  
D919 1  
D920 1  
D921 1  
D922 1  
D923 1  
D924 1  
D925 1  
D926 1  
D927 1  
D928 1  
D929 1  
D930 1  
D931 1  
D932 1  
D933 1  
D934 1  
D935 1  
D936 1  
D937 1  
D938 1  
D939 1  
D940 1  
D941 1  
D942 1  
D943 1  
D944 1  
D945 1  
D946 1  
D947 1  
D948 1  
D949 1  
D950 1  
D951 1  
D952 1  
D953 1  
D954 1  
D955 1  
D956 1  
D957 1  
D958 1  
D959 1  
D960 1  
D961 1  
D962 1  
D963 1  
D964 1  
D965 1  
D966 1  
D967 1  
D968 1  
D969 1  
D970 1  
D971 1  
D972 1  
D973 1  
D974 1  
D975 1  
D976 1  
D977 1  
D978 1  
D979 1  
D980 1  
D981 1  
D982 1  
D983 1  
D984 1  
D985 1  
D986 1  
D987 1  
D988 1  
D989 1  
D990 1  
D991 1  
D992 1  
D993 1  
D994 1  
D995 1  
D996 1  
D997 1  
D998 1  
D999 1  
D1000 1

"CONSUL" THE EDUCATED  
MONKEY



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45
12	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36



SLIDE FEET TO POINT AT TWO NUMBERS  
FINGERS WILL LOCATE THEIR PRODUCT



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 □









