

H05. Problemas con desbordamiento de tiempo						
N	At	Et	Ati	Eti	Problema	Res
595	1026	127	16514	32767	¿Cuántos euros son 6 billetes de 5 euros cada billete?	30
803	1199	120	32767	5973	Un cartero ha de andar 14 kilómetros. ¿Cuántos le faltan si ya ha andado 9?	5
810	1103	141	32767	9971	Reparte en partes iguales 28 lápices entre 4 niños. ¿Cuántos das a cada uno?	7
1118	1159	142	32767	9341	Una colección de cromos consta de 247 unidades. Tengo 129. ¿Cuántos me faltan?	118
1124	1286	164	32767	6111	Tengo 23 canicas. 8 son de acero. ¿Cuántas no son de acero?	15
1210	984	139	32767	11098	3 libros tienen 1078 hojas. El primero tiene 289, el 2º tiene 456. ¿Cuántas hojas tiene el tercero?	333
1270	1224	146	32767	10206	Cada mes voy 4 veces a por el diario. ¿Cuántas veces voy en 1 trimestre?	12
1339	1144	103	32767	4741	Una empresa tiene 746 empleados pero 94 están de baja. ¿Cuántos trabajan?	652
1357	994	170	32767	10648	9 niños tienen media galleta cada uno. ¿Cuántas galletas tienen entre todos.	4.5
1468	1067	154	32767	11768	Tienes 834 euros y compras 3 cosas de 45 euros cada una. ¿Cuántos euros te quedan?	699
1579	1164	137	32767	7734	Repartí 762 euros en partes iguales entre Juan, Eva y Luis. ¿Cuánto toca a Juan?	254
2164	972	96	25284	32767	¿Cuántos viajeros van en 1 tren de 5 vagones con 5 departamentos por vagón con 5 personas cada departamento?	125
Aclaraciones:						
Problemas eliminados por desbordamiento de tiempo						
N	Nº del problema					
At	Total de Aciertos					
Et	" Errores					
Ati	" Tiempo invertido en Aciertos (seg)					
Eti	" " Errores "					
Problema	Enunciado					