

PROBLEMAS ORALES

5º Y 6º DE PRIMARIA

SERIE 3.5

- 1.- (MC-) ____ tiene 6 canicas, el triple menos que ____ . ¿Cuántas canicas tiene ____? **(18 CANICAS)**
- 2.- (DPC-) ____ tiene 45 € y ____ tiene 9 €. ¿Cuántas veces menos dinero tiene ____ que ____? **(5 VECES MENOS)**
- 3.- (MF) Un autobús recorre 62 km en una hora. ¿Cuánto recorrerá en 3 horas? **(186 Km)**
- 4.- (SS) Un panadero hace 20 panes en 30 minutos, un compañero en 20 minutos. ¿Cuánto tardará un tercer compañero en hacer esos 20 panes? **(No existe relación entre el tiempo y los panaderos)**
- 5.- (DAF) Si caminas a una velocidad de 4 Km por hora. ¿Cuántas horas tardarás en recorrer 20 Km? **(5 HORAS)**

CORRECCIÓN

- 6.- (MC-) ____ tiene 25€, la mitad menos que ____ . ¿Cuántos euros tiene ____? **(50 €)**
- 7.- (PL) ¿Quién es la única prima de la hermana de mi prima? **(Mi hermana)**
- 8.- (DPC-) ____ ha acertado 36 números de un sorteo y ____ acertó 3. ¿Cuántas veces menos acertó ____ que ____? **(12 VECES MENOS)**
- 9.- (MF) Un churrero hace 25 ruedas de churros en una hora. ¿Cuántas ruedas de churros podría hacer en 4 horas? **(100 RUEDAS DE CHURROS)**
- 10.- (CM5) ____ recoge 15 kg de aceitunas en 30 minutos. ¿Cuántos kilos recogerá en hora y media? **(45 KILOS)**

CORRECCIÓN



SERIE 3.7.

CORRECCIÓN

CORRECCIÓN

ABREVIATURA TIPOLOGÍA DE PROBLEMAS:

CA Problemas de cambio - CO Problemas de combinación - CM Problemas de comparación.

La numeración junto a la abreviatura indica el tipo de problema dentro de ésta clasificación.

SS Problemas sin solución. Pueden aparecer las siguientes circunstancias: relación falsa entre los datos, falta de datos, con datos erroneos, no sea necesario operar, que no sea un problema...

P/L Parentesco y lógica. La ____ y _____ son para poner los nombres de alumnos/as de la clase.