Problema

Questa notte il fornaio ha preparato 135 cornetti alla marmellata e 90 al cioccolato. Quanti cornetti ha preparato in tutto? Durante la mattinata vende 146 cornetti. Quanti gliene rimangono?

Problema

Paola la fioraia ha 312 roselline e prepara mazzi da 6 rose ciascuno. Quanti mazzi prepara? Vende ogni mazzo a 16 euro. Quanto incassa se li vende tutti?

Problema

Calcola il perimetro di un rettangolo che ha il lato maggiore di 36 cm e il lato minore di 13 cm.

|  |  |
| --- | --- |
| Componi i seguenti numeri:  2K 7h 0da 3u  5da 6k 11u  12da 3k 7h 8u  9k 3u 0da 24u  2da 8h 3K | Scomponi i seguenti numeri:  52864  45368  278  8075  678 |

|  |  |
| --- | --- |
| Calcola in colonna con la prova:  286 +12867 =  50977 + 6957 =  524 +976 +5279 +67 = | 678 X 5 =  684 x 4 =  34 X 17 = |