

Suponiendo q. la mitad de otros. Camos
 sean de dos Caballerías y los otros de
 uno, darán el siguiente producto.

48 Camos unidos y andando 4 leguas q.
 ascenderán sumados a 240 selas abonados
 queda dicho 4 r. 17 m. 8 p. cada uno y
 hacen - - - - - 1.080.

Los otros 48 de una Mula marchando la
 misma legua y satisfaciendoles 9 r. 8 p.
 cada uno hacen - - - - - 720.

128 Caballerías Mayores andando a
 igual periodo 28 leguas también cada una
 640 q. abonados a 1 r. 17 m. 8 p. importan - - -

Y las 256 menores q. andando 1280 leguas
 abonadas a 1 r. cada una, ascenden a - - - 1280.

960. } 4.040.

Resumen General

Segun la anterior demostracion

El servicio ord. importa - - - 39.620. } 45.572.

El extraord. - - - - - 5.952. }

El ingreso ord. lo uno de - - - 14.815. } 18.855.

Y el extraord. de - - - - - 4.040. }

Resultando un déficit de - - - 26.717. q. es el importe li-
 quido inf. a cargo de este vicario.