

Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 12 \\ \hline \square 56 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 8 \square \\ \hline 7 \square 57 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 48 \overline{) 4 \square 16} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 5 \square \\ \hline 1 \square 68 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 41 \overline{) 1 \square 6 \square} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 44 \\ \hline 1 \square 56 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 79 \overline{) 4 \square 66} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 31 \\ 41 \overline{) 1 \square 7 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 94 \overline{) 5 \square 64} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 65 \\ 41 \overline{) 2 \square 6 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 66 \\ 31 \overline{) 2 \square 4 \square} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 22 \overline{) 1 \square 82} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 94 \\ \hline 6 \square 92 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 5 \square \overline{) \square 96} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 80 \\ \hline 5 \square 40 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ \times 47 \\ \hline 1 \square 04 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 3 \square \\ \hline 1 \square 72 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 68 \\ \hline 2 \square 5 \square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 98 \overline{) 2 \square 5 \square} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 9 \square \\ \hline 7 \square 40 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (A) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 12 \\ \hline 156 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 81 \\ \hline 7857 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 48 \overline{) 4416} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 57 \\ \hline 1368 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 41 \overline{) 1066} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 44 \\ \hline 1056 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 54 \\ 79 \overline{) 4266} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 31 \\ 41 \overline{) 1271} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 94 \overline{) 5264} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 65 \\ 41 \overline{) 2665} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 66 \\ 31 \overline{) 2046} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 22 \overline{) 1782} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 94 \\ \hline 6392 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 58 \overline{) 696} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 80 \\ \hline 5440 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 47 \\ \hline 1504 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 38 \\ \hline 1672 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 68 \\ \hline 2856 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 98 \overline{) 2450} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 90 \\ \hline 7740 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (B)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 90 \\ \hline 7 \square 8 \square \end{array}$$



2.
$$33 \overline{) \square 6 \square}$$



3.
$$12 \overline{) 7 \square 40}$$



4.
$$49 \overline{) 2 \square 93}$$



5.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 36 \\ \hline 3 \square 7 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 92 \\ \hline 1 \square 3 \square \end{array}$$



7.
$$5 \square \overline{) 2 \square 40}$$



8.
$$6 \square \overline{) 1 \square 26}$$



9.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 72 \\ \hline 3 \square 84 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 15 \\ \hline \square 2 \square \end{array}$$



11.
$$6 \square \overline{) 5 \square 60}$$



12.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 81 \\ \hline 5 \square 70 \end{array}$$



13.
$$7 \square \overline{) 5 \square 75}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 38 \\ \hline 2 \square 04 \end{array}$$



15.
$$63 \overline{) 3 \square 1 \square}$$



16.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 35 \\ \hline 2 \square 40 \end{array}$$



17.
$$88 \overline{) 3 \square 96}$$



18.
$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 97 \\ \hline 6 \square 0 \square \end{array}$$



19.
$$26 \overline{) 1 \square 18}$$



20.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 6 \square \\ \hline 1 \square 28 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 90 \\ \hline 7380 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 17 \\ 33 \overline{)561} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 12 \overline{)840} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 57 \\ 49 \overline{)2793} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 36 \\ \hline 3276 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 92 \\ \hline 1932 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 40 \\ 51 \overline{)2040} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 23 \\ 62 \overline{)1426} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 72 \\ \hline 3384 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 15 \\ \hline 720 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 80 \\ 67 \overline{)5360} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 81 \\ \hline 5670 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 75 \overline{)5475} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 38 \\ \hline 2204 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 59 \\ 63 \overline{)3717} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 35 \\ \hline 2240 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 88 \overline{)3696} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 97 \\ \hline 6305 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 26 \overline{)1118} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 68 \\ \hline 1428 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (C)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 39 \\ \hline 1 \square 77 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 47 \\ \hline 1 \square 5 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 79 \overline{) 7 \square 4 \square} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 16 \overline{) \square 40} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 36 \\ \hline 3 \square 5 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 45 \\ \hline 3 \square 3 \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 50 \\ \hline 2 \square 00 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 33 \\ \hline 1 \square 83 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 5 \square \\ \hline 4 \square 47 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 9 \square \overline{) 5 \square 52} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 31 \overline{) 1 \square 5 \square} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 9 \square \overline{) 3 \square 52} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 62 \overline{) 4 \square 50} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 37 \overline{) \square 7 \square} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 9 \square \overline{) 7 \square 28} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 5 \square \\ \hline 3 \square 74 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 9 \square \\ \hline 3 \square 77 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 17 \overline{) 1 \square 79} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 24 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 91 \\ 8 \square \overline{) 7 \square 62} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 39 \\ \hline 1677 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 47 \\ \hline 1457 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 79 \overline{) 7347} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 40 \\ 16 \overline{) 640} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 36 \\ \hline 3456 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 45 \\ \hline 3735 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 50 \\ \hline 2200 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 33 \\ \hline 1683 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 57 \\ \hline 4047 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 92 \overline{) 5152} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 31 \overline{) 1457} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 96 \overline{) 3552} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 62 \overline{) 4650} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 37 \overline{) 777} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 99 \overline{) 7128} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 53 \\ \hline 3074 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 97 \\ \hline 3977 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 17 \overline{) 1479} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 24 \\ \hline 288 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 91 \\ 82 \overline{) 7462} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 12 \\ \hline \square 72 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 64 \overline{) 2 \square 0 \square} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 53 \\ \hline 2 \square 91 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 57 \\ \hline 4 \square 75 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 8 \square \\ \hline 6 \square 42 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ \times 36 \\ \hline 3 \square 76 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 63 \\ 6 \square \overline{) 4 \square 21} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 19 \overline{) 1 \square 91} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 54 \\ 70 \overline{) 3 \square 8 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 23 \\ \hline \square 99 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 33 \overline{) 2 \square 39} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 50 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ \times 54 \\ \hline 4 \square 20 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 57 \\ 3 \square \overline{) 1 \square 81} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 28 \\ 77 \overline{) 2 \square 5 \square} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 57 \\ \hline 5 \square 0 \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 57 \overline{) 1 \square 40} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 91 \overline{) 4 \square 5 \square} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 5 \square \\ \hline 2 \square 06 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 83 \overline{) 4 \square 99} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 12 \\ \hline 672 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 64 \overline{) 2304} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 53 \\ \hline 2491 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 57 \\ \hline 4275 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 82 \\ \hline 6642 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 36 \\ \hline 3276 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 63 \\ 67 \overline{) 4221} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 89 \\ 19 \overline{) 1691} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 54 \\ 70 \overline{) 3780} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 23 \\ \hline 299 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 33 \overline{) 2739} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 15 \\ \hline 750 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 54 \\ \hline 4320 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 57 \\ 33 \overline{) 1881} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 28 \\ 77 \overline{) 2156} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 57 \\ \hline 5301 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 20 \\ 57 \overline{) 1140} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 91 \overline{) 4459} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 59 \\ \hline 2006 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 53 \\ 83 \overline{) 4399} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 79 \overline{) 3 \square 5 \square} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 36 \\ \hline 1 \square 0 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ \times 90 \\ \hline 8 \square 60 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 26 \\ \hline 1 \square 3 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 4 \square \overline{) 3 \square 30} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 46 \overline{) 2 \square 54} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 94 \overline{) 8 \square 72} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 97 \\ \hline 6 \square 02 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 97 \\ \hline 9 \square 0 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ \times 69 \\ \hline 2 \square 70 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 62 \\ \hline 1 \square 3 \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 38 \\ \hline 3 \square 6 \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 79 \overline{) 3 \square 7 \square} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 98 \overline{) 1 \square 7 \square} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 50 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 7 \square \overline{) 7 \square 76} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 53 \\ \hline 2 \square 26 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 8 \square \overline{) 3 \square 08} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 90 \overline{) 1 \square 80} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 14 \\ 6 \square \overline{) \square 66} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 79 \overline{) 3555} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 36 \\ \hline 1404 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 90 \\ \hline 8460 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 26 \\ \hline 1534 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 49 \overline{) 3430} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 46 \overline{) 2254} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 88 \\ 94 \overline{) 8272} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 97 \\ \hline 6402 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 97 \\ \hline 9409 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 69 \\ \hline 2070 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 62 \\ \hline 1736 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 38 \\ \hline 3762 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 79 \overline{) 3871} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 98 \overline{) 1078} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 14 \\ \hline 350 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 78 \overline{) 7176} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 53 \\ \hline 2226 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 88 \overline{) 3608} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 90 \overline{) 1080} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 14 \\ 69 \overline{) 966} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 5 \square \square \overline{) 2 \square 9 1} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 63 \\ \hline 2 \square 9 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 20 \overline{) 1 \square 0 0} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 3 \square \\ \hline 2 \square 6 4 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 87 \\ \hline 4 \square 7 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 50 \overline{) 4 \square 0 0} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 34 \overline{) 1 \square 6 \square} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 8 \square \\ \hline 3 \square 5 2 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 44 \overline{) \square 6 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 83 \overline{) 6 \square 8 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 25 \\ \hline \square 5 0 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 4 \square \\ \hline 2 \square 8 0 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 4 \square \overline{) 1 \square 0 8} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 24 \\ \hline 1 \square 0 8 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 61 \overline{) 5 \square 9 0} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 2 \square \overline{) 2 \square 8 8} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 34 \\ \hline 1 \square 0 2 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ 39 \overline{) 1 \square 0 4} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 78 \\ \hline 5 \square 5 0 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 89 \\ \hline 1 \square 6 \square \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 59 \overline{) 2891} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 63 \\ \hline 2898 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 60 \\ 20 \overline{) 1200} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 37 \\ \hline 2664 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 87 \\ \hline 4176 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 50 \overline{) 4300} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 34 \overline{) 1462} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 83 \\ \hline 3652 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 44 \overline{) 660} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 83 \overline{) 6889} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 25 \\ \hline 650 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 40 \\ \hline 2080 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 48 \overline{) 1008} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 24 \\ \hline 1608 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 90 \\ 61 \overline{) 5490} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 29 \overline{) 2088} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 34 \\ \hline 1802 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 39 \overline{) 1404} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 78 \\ \hline 5850 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 89 \\ \hline 1869 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 71 \\ 6 \square \overline{) 4 \square 31} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 53 \\ \hline 3 \square 3 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 41 \overline{) 1 \square 2 \square} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 28 \overline{) 2 \square 3 \square} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 43 \overline{) \square 46} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 69 \\ \hline 1 \square 4 \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 00 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 91 \\ \hline 1 \square 0 \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 55 \\ \hline 1 \square 1 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 87 \\ \hline 1 \square 4 \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 24 \\ 2 \square \overline{) \square 48} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 24 \\ \hline 1 \square 64 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 7 \square \overline{) 1 \square 28} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 5 \square \\ \hline 1 \square 82 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 96 \overline{) 5 \square 56} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 27 \overline{) \square 94} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 62 \\ 1 \square \overline{) 1 \square 16} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 5 \square \\ \hline 4 \square 50 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 4 \square \\ \hline 3 \square 55 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 23 \overline{) 1 \square 6 \square} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 71 \\ 6 \overline{) 4331} \\ \underline{36} \\ 73 \\ \underline{72} \\ 10 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 53 \\ \hline 3339 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 41 \overline{) 1722} \\ \underline{164} \\ 82 \\ \underline{82} \\ 00 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 28 \overline{) 2436} \\ \underline{56} \\ 183 \\ \underline{168} \\ 156 \\ \underline{156} \\ 00 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 43 \overline{) 946} \\ \underline{86} \\ 86 \\ \underline{86} \\ 00 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 69 \\ \hline 1449 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 20 \\ \hline 1500 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 91 \\ \hline 1001 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 55 \\ \hline 1815 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 87 \\ \hline 1044 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 24 \\ 27 \overline{) 648} \\ \underline{54} \\ 108 \\ \underline{108} \\ 00 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 24 \\ \hline 1464 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 74 \overline{) 1628} \\ \underline{148} \\ 148 \\ \underline{148} \\ 00 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 58 \\ \hline 1682 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 96 \overline{) 5856} \\ \underline{576} \\ 956 \\ \underline{956} \\ 00 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 27 \overline{) 594} \\ \underline{54} \\ 54 \\ \underline{54} \\ 00 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 62 \\ 18 \overline{) 1116} \\ \underline{18} \\ 936 \\ \underline{936} \\ 00 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 50 \\ \hline 4350 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 45 \\ \hline 3555 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 23 \overline{) 1863} \\ \underline{46} \\ 1403 \\ \underline{139} \\ 13 \\ \underline{13} \\ 00 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (II)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 5\Box \\ \hline 5\Box96 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 2\Box \\ \hline 1\Box18 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 93 \\ \hline 6\Box8\Box \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 9\Box \\ 20\overline{)1\Box20} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 20 \\ 88\overline{)1\Box6\Box} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 23\overline{)1\Box5\Box} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 2\Box\overline{)1\Box75} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 1\Box \\ \times 50 \\ \hline \Box00 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 89 \\ \hline 8\Box2\Box \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 7\Box \\ \times 73 \\ \hline 5\Box29 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 38 \\ \hline 2\Box5\Box \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 2\Box \\ 33\overline{)\Box93} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 27 \\ \hline \Box4\Box \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 7\Box \\ \hline 6\Box84 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 28\overline{)\Box2\Box} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 48 \\ 9\Box\overline{)4\Box04} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 5\Box \\ \hline 4\Box65 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 4\Box \\ 63\overline{)2\Box09} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 6\Box \\ 88\overline{)5\Box96} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 84 \\ 7\Box\overline{)6\Box36} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 52 \\ \hline 5096 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 26 \\ \hline 1118 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 93 \\ \hline 6789 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 96 \\ 20 \overline{) 1920} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 20 \\ 88 \overline{) 1760} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 23 \overline{) 1656} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 21 \overline{) 1575} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 50 \\ \hline 800 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 89 \\ \hline 8722 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 73 \\ \hline 5329 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 38 \\ \hline 2850 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 33 \overline{) 693} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 27 \\ \hline 540 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 76 \\ \hline 6384 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 28 \overline{) 728} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 48 \\ 98 \overline{) 4704} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 55 \\ \hline 4565 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 63 \overline{) 2709} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 67 \\ 88 \overline{) 5896} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 84 \\ 79 \overline{) 6636} \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (1)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 18 \overline{) \square 9 \square} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ 62 \overline{) 2 \square 9 4} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 90 \\ \hline 1 \square 0 0 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 45 \overline{) \square 5 \square} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 45 \overline{) 4 \square 6 5} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 5 \square \\ \hline 5 \square 3 0 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 3 \square \\ \hline 2 \square 7 7 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 64 \overline{) 1 \square 1 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 85 \\ \hline 2 \square 9 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 7 \square \overline{) \square 6 9} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 6 \square \overline{) 2 \square 4 2} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 82 \\ 19 \overline{) 1 \square 5 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 5 \square \\ \hline 4 \square 7 6 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 56 \\ \hline 2 \square 6 8 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 34 \\ \hline \square 7 \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 76 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 9 \square \\ \hline 3 \square 9 4 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 91 \overline{) 3 \square 2 2} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 31 \overline{) 1 \square 1 9} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 3 \square \\ \hline 3 \square 3 0 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 18 \overline{) 396} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 62 \overline{) 2294} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 90 \\ \hline 1800 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 45 \overline{) 855} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 97 \\ 45 \overline{) 4365} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 54 \\ \hline 5130 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 33 \\ \hline 2277 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 64 \overline{) 1216} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 85 \\ \hline 2295 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 79 \overline{) 869} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 66 \overline{) 2442} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 82 \\ 19 \overline{) 1558} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 52 \\ \hline 4576 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 56 \\ \hline 2968 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 34 \\ \hline 476 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 76 \\ \hline 988 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 91 \\ \hline 3094 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 91 \overline{) 3822} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 31 \overline{) 1519} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 35 \\ \hline 3430 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 30 \\ \hline 1 \square 80 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 6 \square \overline{) 2 \square 46} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 90 \\ 31 \overline{) 2 \square 9 \square} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 8 \square \overline{) 5 \square 68} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 25 \\ \hline 1 \square 7 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 39 \overline{) 2 \square 08} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 40 \\ \hline 2 \square 40 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 86 \overline{) 3 \square 70} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 59 \overline{) 5 \square 8 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 6 \square \\ \hline 4 \square 20 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 2 \square \\ \hline 2 \square 39 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 00 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 79 \\ 33 \overline{) 2 \square 0 \square} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 68 \\ \hline 4 \square 12 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 99 \overline{) 4 \square 54} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 4 \square \overline{) 3 \square 80} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 20 \\ \hline 1 \square 4 \square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 24 \\ \hline \square 12 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 65 \overline{) 5 \square 9 \square} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 91 \\ \hline 7 \square 6 \square \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 30 \\ \hline 1680 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 63 \overline{) 2646} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 90 \\ 31 \overline{) 2790} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 88 \overline{) 5368} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 25 \\ \hline 1575 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 39 \overline{) 2808} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 40 \\ \hline 2240 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 86 \overline{) 3870} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 59 \overline{) 5487} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 60 \\ \hline 4020 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 23 \\ \hline 2139 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 25 \\ \hline 1800 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 79 \\ 33 \overline{) 2607} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 68 \\ \hline 4012 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 46 \\ 99 \overline{) 4554} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 44 \overline{) 3080} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 20 \\ \hline 1740 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 24 \\ \hline 312 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 65 \overline{) 5395} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 91 \\ \hline 7462 \end{array}$$

