

## Division (A)

Trouvez chaque quotient.

$$844 \overline{)8174}$$

$$734 \overline{)2105}$$

$$644 \overline{)3579}$$

$$520 \overline{)8079}$$

$$997 \overline{)5728}$$

$$896 \overline{)7504}$$

$$518 \overline{)3361}$$

$$266 \overline{)5123}$$

## Division (A) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$844 \overline{)8174} \quad 9.684\dots$$

$$734 \overline{)2105} \quad 2.867\dots$$

$$644 \overline{)3579} \quad 5.557\dots$$

$$520 \overline{)8079} \quad 15.536\dots$$

$$997 \overline{)5728} \quad 5.745\dots$$

$$896 \overline{)7504} \quad 8.375$$

$$518 \overline{)3361} \quad 6.488\dots$$

$$266 \overline{)5123} \quad 19.259\dots$$

## Division (B)

Trouvez chaque quotient.

$$165 \overline{)2368}$$

$$309 \overline{)9526}$$

$$984 \overline{)9776}$$

$$888 \overline{)7426}$$

$$155 \overline{)3866}$$

$$131 \overline{)7639}$$

$$982 \overline{)1676}$$

$$226 \overline{)9850}$$

## Division (B) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$165 \overline{)2368} \quad 14.351\dots$$

$$309 \overline{)9526} \quad 30.828\dots$$

$$984 \overline{)9776} \quad 9.934\dots$$

$$888 \overline{)7426} \quad 8.362\dots$$

$$155 \overline{)3866} \quad 24.941\dots$$

$$131 \overline{)7639} \quad 58.312\dots$$

$$982 \overline{)1676} \quad 1.706\dots$$

$$226 \overline{)9850} \quad 43.584\dots$$

## Division (C)

Trouvez chaque quotient.

$$689 \overline{)1841}$$

$$772 \overline{)3953}$$

$$623 \overline{)1041}$$

$$591 \overline{)2468}$$

$$766 \overline{)8458}$$

$$605 \overline{)1933}$$

$$342 \overline{)6008}$$

$$297 \overline{)1311}$$

## Division (C) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$689 \overline{)1841} \quad 2.671\dots$$

$$772 \overline{)3953} \quad 5.120\dots$$

$$623 \overline{)1041} \quad 1.670\dots$$

$$591 \overline{)2468} \quad 4.175\dots$$

$$766 \overline{)8458} \quad 11.041\dots$$

$$605 \overline{)1933} \quad 3.195\dots$$

$$342 \overline{)6008} \quad 17.567\dots$$

$$297 \overline{)1311} \quad 4.414\dots$$

## Division (D)

Trouvez chaque quotient.

$$708 \overline{)8021}$$

$$271 \overline{)2454}$$

$$457 \overline{)6356}$$

$$336 \overline{)5293}$$

$$315 \overline{)2165}$$

$$927 \overline{)1319}$$

$$753 \overline{)9632}$$

$$933 \overline{)1910}$$

## Division (D) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$708 \overline{)8021} \quad 11.329\dots$$

$$271 \overline{)2454} \quad 9.055\dots$$

$$457 \overline{)6356} \quad 13.908\dots$$

$$336 \overline{)5293} \quad 15.752\dots$$

$$315 \overline{)2165} \quad 6.873\dots$$

$$927 \overline{)1319} \quad 1.422\dots$$

$$753 \overline{)9632} \quad 12.791\dots$$

$$933 \overline{)1910} \quad 2.047\dots$$



## Division (E)

Trouvez chaque quotient.

$$495 \overline{)1529}$$

$$258 \overline{)1548}$$

$$925 \overline{)8290}$$

$$382 \overline{)8426}$$

$$327 \overline{)7874}$$

$$313 \overline{)4959}$$

$$678 \overline{)3662}$$

$$546 \overline{)4410}$$

## Division (E) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$495 \overline{)1529} \quad 3.088\dots$$

$$258 \overline{)1548} \quad 6$$

$$925 \overline{)8290} \quad 8.962\dots$$

$$382 \overline{)8426} \quad 22.057\dots$$

$$327 \overline{)7874} \quad 24.079\dots$$

$$313 \overline{)4959} \quad 15.843\dots$$

$$678 \overline{)3662} \quad 5.401\dots$$

$$546 \overline{)4410} \quad 8.076\dots$$

## Division (F)

Trouvez chaque quotient.

$$318 \overline{)6652}$$

$$656 \overline{)1541}$$

$$783 \overline{)8897}$$

$$680 \overline{)3466}$$

$$832 \overline{)3694}$$

$$723 \overline{)9184}$$

$$232 \overline{)2347}$$

$$545 \overline{)2523}$$

## Division (F) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$318 \overline{)6652} \quad 20.918\dots$$

$$656 \overline{)1541} \quad 2.349\dots$$

$$783 \overline{)8897} \quad 11.362\dots$$

$$680 \overline{)3466} \quad 5.097\dots$$

$$832 \overline{)3694} \quad 4.439\dots$$

$$723 \overline{)9184} \quad 12.702\dots$$

$$232 \overline{)2347} \quad 10.116\dots$$

$$545 \overline{)2523} \quad 4.629\dots$$

## Division (G)

Trouvez chaque quotient.

$$491 \overline{)7516}$$

$$871 \overline{)9508}$$

$$649 \overline{)8673}$$

$$602 \overline{)4631}$$

$$750 \overline{)2152}$$

$$250 \overline{)3815}$$

$$327 \overline{)4658}$$

$$199 \overline{)4536}$$

## Division (G) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$491 \overline{)7516} \quad 15.307\dots$$

$$871 \overline{)9508} \quad 10.916\dots$$

$$649 \overline{)8673} \quad 13.363\dots$$

$$602 \overline{)4631} \quad 7.692\dots$$

$$750 \overline{)2152} \quad 2.869\dots$$

$$250 \overline{)3815} \quad 15.26$$

$$327 \overline{)4658} \quad 14.244\dots$$

$$199 \overline{)4536} \quad 22.793\dots$$

## Division (H)

Trouvez chaque quotient.

$$228 \overline{)7942}$$

$$840 \overline{)3622}$$

$$625 \overline{)2107}$$

$$610 \overline{)7562}$$

$$641 \overline{)6938}$$

$$825 \overline{)2663}$$

$$155 \overline{)1397}$$

$$400 \overline{)2044}$$

## Division (H) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$228 \overline{)7942} \quad 34.833\dots$$

$$840 \overline{)3622} \quad 4.311\dots$$

$$625 \overline{)2107} \quad 3.371\dots$$

$$610 \overline{)7562} \quad 12.396\dots$$

$$641 \overline{)6938} \quad 10.823\dots$$

$$825 \overline{)2663} \quad 3.227\dots$$

$$155 \overline{)1397} \quad 9.012\dots$$

$$400 \overline{)2044} \quad 5.11$$



## Division (I)

Trouvez chaque quotient.

$$418 \overline{)8431}$$

$$321 \overline{)4954}$$

$$530 \overline{)3908}$$

$$166 \overline{)2499}$$

$$140 \overline{)5726}$$

$$545 \overline{)8464}$$

$$701 \overline{)3794}$$

$$158 \overline{)7918}$$

## Division (I) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$418 \overline{)8431} \quad 20.169\dots$$

$$321 \overline{)4954} \quad 15.433\dots$$

$$530 \overline{)3908} \quad 7.373\dots$$

$$166 \overline{)2499} \quad 15.054\dots$$

$$140 \overline{)5726} \quad 40.9$$

$$545 \overline{)8464} \quad 15.530\dots$$

$$701 \overline{)3794} \quad 5.412\dots$$

$$158 \overline{)7918} \quad 50.113\dots$$

## Division (J)

Trouvez chaque quotient.

$$891 \overline{)8016}$$

$$186 \overline{)7654}$$

$$870 \overline{)3794}$$

$$645 \overline{)7339}$$

$$863 \overline{)9889}$$

$$507 \overline{)8815}$$

$$754 \overline{)1192}$$

$$727 \overline{)7338}$$

## Division (J) Answers

Trouvez chaque quotient.

$$891 \overline{)8016} \quad 8.996\dots$$

$$186 \overline{)7654} \quad 41.150\dots$$

$$870 \overline{)3794} \quad 4.360\dots$$

$$645 \overline{)7339} \quad 11.378\dots$$

$$863 \overline{)9889} \quad 11.458\dots$$

$$507 \overline{)8815} \quad 17.386\dots$$

$$754 \overline{)1192} \quad 1.580\dots$$

$$727 \overline{)7338} \quad 10.093\dots$$