

③  $980 \times 12 = 11760$   $11760 - 10200 = 1560$  1560 円

$10200 \div 12 = 850$   $980 - 850 = 130$  130 円

④ <sup>とちゅう</sup>途中でやめられる。1 <sup>ど</sup>度 <sup>とお</sup>に <sup>きんがく</sup>大きな金額 <sup>はら</sup>を <sup>りよう</sup>払わずに利用できる。

p.22 問題 1 ①  $125 \times 2 + 90 = 340$  340 円

p.23 ②  $90 \times 2 + 480 = 660$  660 円

③  $(145 \times 2) + (480 \times 2) = 1250$  1250 円

④  $(125 \times 4) + (480 \times 2) + (240 \times 2) = 1940$  1940 円

⑤  $1000 - 145 - 480 = 375$  375 円

⑥  $(90 \times 2) + 480 + (240 \times 3) = 1380$   $2000 - 1380 = 620$  620 円

p.27 問題 1 ①  $360 + 120 = 480$  480 円

②  $(320 \times 2) + 480 + 160 = 1280$  1280 円

③ 6 つ

バーガーとフレッシュジュース、バーガーとポテト S、

バーガーとポテト M、チーズバーガーとコーラ、

チーズバーガーとポテト S、フィッシュバーガーとコーラ

④  $480 + 160 - 50 = 590$  590 円

p.28 問題 1 ①  $650 + 280 = 930$  930 円

p.29 ②  $600 + 120 + 80 = 800$  800 円

③ しょうゆラーメンとチャーシューとのもり、

しょうゆラーメンとチャーシューと煮玉子、

しょうゆラーメンとのもりと煮玉子、みそラーメンとのもりと煮玉子

p.30 問題 1 ①  $7500 \div 4 = 1875$  1875 円

②  $14000 \div 5 = 2800$  2800 円

p.31 ③ 割引後の会計： $23000 \times 0.9 = 20700$  20700 円

一人の支払い： $20700 \div 5 = 4140$  4140 円

④  $(21000 - 6000) \div 5 = 3000$  3000 円

p.33 問題 1 ①  $1500 \times 2 = 3000$  3000 円

②  $1800 \times 2 + 1000 + 1500 = 6100$  6100 円

③  $250 \times 2 = 500$  500 円