

解答

単位（時速⇒秒速）その 1

- (1) 秒速 1m
 (2) 每時 18km
 (3) 每秒 8m
 (4) 每時 7.2km
 (5) 每秒 1m
 (6) 秒速 9m
 (7) 秒速 8m
 (8) 時速 10.8km
 (9) 秒速 3m
 (10) 每秒 10m
 (11) 秒速 6m
 (12) 每時 28.8km
 (13) 時速 32.4km
 (14) 每時 21.6km
 (15) 秒速 10m
 (16) 每時 7.2km
 (17) 秒速 4m
 (18) 時速 18km
 (19) 時速 10.8km
 (20) 每時 36km
 (21) 時速 32.4km
 (22) 每秒 1m
 (23) 時速 36km
 (24) 每秒 10m
 (25) 每秒 6m
 (26) 時速 10.8km

単位（時速⇒秒速）その 2

- (1) 每時 7.2km
 (2) 每秒 2m
 (3) 每秒 8m
 (4) 時速 18km
 (5) 每秒 10m
 (6) 秒速 1m
 (7) 每時 7.2km
 (8) 每秒 5m
 (9) 每時 14.4km
 (10) 時速 28.8km
 (11) 秒速 6m
 (12) 每秒 7m
 (13) 每秒 5m
 (14) 秒速 1m
 (15) 每秒 1m
 (16) 秒速 3m
 (17) 每時 14.4km
 (18) 秒速 9m
 (19) 時速 3.6km
 (20) 每秒 10m
 (21) 每時 18km
 (22) 每時 25.2km
 (23) 時速 36km
 (24) 秒速 5m
 (25) 每秒 1m
 (26) 時速 10.8km

単位（時速⇒秒速）その 3

- (1) 秒速 7m
 (2) 秒速 8m
 (3) 秒速 2m
 (4) 每秒 4m
 (5) 每時 36km
 (6) 每秒 3m
 (7) 每秒 8m
 (8) 時速 32.4km
 (9) 每時 3.6km
 (10) 每秒 4m
 (11) 秒速 3m
 (12) 每秒 10m
 (13) 每時 10.8km
 (14) 秒速 6m
 (15) 秒速 10m
 (16) 每時 14.4km
 (17) 每時 7.2km
 (18) 秒速 9m
 (19) 秒速 4m
 (20) 秒速 5m
 (21) 時速 18km
 (22) 秒速 2m
 (23) 每時 3.6km
 (24) 每時 18km
 (25) 時速 36km
 (26) 每秒 6m

単位（時速⇒分速）その 1

- (1) 分速 2800m
 (2) 每時 96km
 (3) 時速 144km
 (4) 分速 800m
 (5) 每時 48km
 (6) 分速 400m
 (7) 每分 400m
 (8) 分速 2000m
 (9) 分速 2400m
 (10) 每分 1600m
 (11) 分速 1200m
 (12) 時速 168km
 (13) 分速 2000m
 (14) 每時 144km
 (15) 每時 168km
 (16) 每分 1600m
 (17) 每時 24km
 (18) 每時 120km
 (19) 時速 96km
 (20) 每時 144km
 (21) 每分 1200m
 (22) 時速 72km
 (23) 分速 400m
 (24) 時速 24km
 (25) 每時 96km
 (26) 分速 2400m

単位（時速⇒分速）その 2

- (1) 時速 168km
 (2) 每分 2400m
 (3) 時速 48km
 (4) 每分 1600m
 (5) 每時 48km
 (6) 每時 96km
 (7) 每時 144km
 (8) 每時 24km
 (9) 時速 72km
 (10) 每時 168km
 (11) 時速 24km
 (12) 分速 800m
 (13) 每時 48km
 (14) 時速 120km
 (15) 每分 2000m
 (16) 每分 2400m
 (17) 每分 1200m
 (18) 分速 1200m
 (19) 時速 168km
 (20) 分速 400m
 (21) 每分 1600m
 (22) 每分 800m
 (23) 分速 2000m
 (24) 每分 1200m
 (25) 每分 400m
 (26) 時速 168km

単位（時速⇒分速）その 3

- (1) 每分 2800m
 (2) 時速 96km
 (3) 每時 120km
 (4) 分速 400m
 (5) 時速 72km
 (6) 每分 2400m
 (7) 時速 144km
 (8) 每時 72km
 (9) 時速 96km
 (10) 時速 72km
 (11) 每分 2400m
 (12) 分速 1200m
 (13) 每時 96km
 (14) 每分 800m
 (15) 每時 48km
 (16) 分速 2800m
 (17) 時速 24km
 (18) 每分 400m
 (19) 分速 2000m
 (20) 分速 1200m
 (21) 時速 48km
 (22) 每分 2000m
 (23) 分速 800m
 (24) 時速 24km
 (25) 時速 168km
 (26) 每時 24km

単位（分速⇒秒速）その 1

- (1) 每分 480m
 (2) 每分 264m
 (3) 每秒 7.4m
 (4) 每秒 2.4m
 (5) 分速 1176m
 (6) 每分 408m
 (7) 每分 984m
 (8) 每分 1020m
 (9) 每分 624m
 (10) 每秒 16.6m
 (11) 每分 1080m
 (12) 秒速 5.6m
 (13) 分速 468m
 (14) 每秒 19.8m
 (15) 每分 708m
 (16) 分速 696m
 (17) 秒速 19.4m
 (18) 每分 684m
 (19) 每秒 12m
 (20) 分速 480m
 (21) 秒速 6.4m
 (22) 每秒 12.2m
 (23) 每秒 13.6m
 (24) 秒速 10.4m
 (25) 每秒 16.8m
 (26) 分速 336m

単位（分速⇒秒速）その 2

- (1) 秒速 6.2m
 (2) 每分 444m
 (3) 秒速 16.6m
 (4) 分速 1116m
 (5) 分速 480m
 (6) 秒速 11.2m
 (7) 每秒 7.2m
 (8) 每秒 768m
 (9) 分速 1128m
 (10) 每秒 12.6m
 (11) 分速 804m
 (12) 每秒 1m
 (13) 分速 984m
 (14) 分速 168m
 (15) 秒速 7.8m
 (16) 每秒 8.8m
 (17) 每分 492m
 (18) 分速 576m
 (19) 分速 384m
 (20) 每分 984m
 (21) 分速 348m
 (22) 分速 48m
 (23) 每分 372m
 (24) 秒速 19m
 (25) 秒速 5m
 (26) 每分 180m

単位（分速⇒秒速）その 3

- (1) 秒速 1.4m
 (2) 每秒 16.6m
 (3) 秒速 2.4m
 (4) 秒速 15.2m
 (5) 分速 456m
 (6) 每秒 13.2m
 (7) 每秒 2.8m
 (8) 每秒 12.8m
 (9) 每分 708m
 (10) 每秒 12.8m
 (11) 每分 744m
 (12) 每秒 10.6m
 (13) 秒速 10m
 (14) 每秒 1152m
 (15) 每秒 8.8m
 (16) 每秒 16.2m
 (17) 分速 792m
 (18) 每秒 13.4m
 (19) 分速 432m
 (20) 分速 1092m
 (21) 分速 300m
 (22) 每秒 12.8m
 (23) 分速 684m
 (24) 每分 1104m
 (25) 分速 744m
 (26) 秒速 3m

単位（時速⇒分速⇒秒速）その 1

- (1) 每分 2400m
 (2) 秒速 6.8m
 (3) 每秒 1m
 (4) 時速 24km
 (5) 每秒 1.8m
 (6) 每時 28.8km
 (7) 分速 2400m
 (8) 分速 828m
 (9) 秒速 19.8m
 (10) 每分 516m
 (11) 每時 120km
 (12) 每秒 2m
 (13) 每分 660m
 (14) 每分 384m
 (15) 時速 120km
 (16) 時速 32.4km
 (17) 每分 768m
 (18) 秒速 1m
 (19) 每秒 1.2m
 (20) 秒速 1.8m
 (21) 每秒 4m
 (22) 每秒 6m
 (23) 分速 400m
 (24) 時速 48km
 (25) 每時 72km
 (26) 每時 10.8km

単位（時速⇒分速⇒秒速）その 2

- (1) 每分 1068m
 (2) 每分 900m
 (3) 秒速 7.4m
 (4) 秒速 3m
 (5) 秒速 2.4m
 (6) 秒速 5.8m
 (7) 每分 1200m
 (8) 分速 1176m
 (9) 每分 972m
 (10) 分速 528m
 (11) 分速 1600m
 (12) 每秒 19.6m
 (13) 每分 708m
 (14) 時速 36km
 (15) 分速 984m
 (16) 每分 1600m
 (17) 秒速 11.4m
 (18) 每時 14.4km
 (19) 每分 400m
 (20) 每秒 7.2km
 (21) 每秒 18.4m
 (22) 每分 84m
 (23) 時速 32.4km
 (24) 時速 28.8km
 (25) 每秒 9m
 (26) 每時 24km

単位（時速⇒分速⇒秒速）その 3

- (1) 時速 10.8km
 (2) 秒速 9m
 (3) 每時 18km
 (4) 時速 36km
 (5) 分速 1200m
 (6) 時速 25.2km
 (7) 秒速 7m
 (8) 每時 21.6km
 (9) 每時 96km
 (10) 每分 400m
 (11) 每秒 8m
 (12) 時速 7.2km
 (13) 時速 28.8km
 (14) 每時 144km
 (15) 時速 72km
 (16) 分速 516m
 (17) 秒速 3m
 (18) 每秒 7.8m
 (19) 秒速 6m
 (20) 每秒 4m
 (21) 每分 288m
 (22) 時速 3.6km
 (23) 時速 120km
 (24) 每時 24km
 (25) 秒速 1m
 (26) 分速 1200m