

Wielkości wprost proporcjonalne – odpowiedzi

GRUPA A

1. C
2. 350 m
3. C
4. A
5. a) 300, b) 108 zł
6. 1,75 litra
7. 1 : 1 250 000
8. 10,8 mb
9. N, T
10. F, F
11. ok. 11 mg
12. nie
- *13. 3,2 kg

GRUPA B

1. C
2. 310 m
3. C
4. C
5. a) 400, b) 256 zł
6. 0,48 litra
7. 1 : 850 000
8. 7,2 mb
9. T, N
10. P, F
11. ok. 9 mg
12. tak
- *13. 3,3 kg

GRUPA C

1. A
2. 255 m
3. D
4. B
5. a) 400, b) 144 zł
6. 0,84 litra

7. 1:650 000

8. 5,4 mb

9. N, T

10. P, P

11. ok. 5 mg

12. tak

*13. 3,2 kg

GRUPA D

1. C

2. 135 m

3. C

4. D

5. a) 400, b) 144 zł

6. 0,78 litra

7. 1:250 000

8. 11,7 mb

9. T, N

10. F, F

11. ok. 6 mg

12. nie

*13. 5,1 kg

GRUPA E

1. C

2. 330 m

3. C

4. A

5. a) 300, b) 147 zł

6. 0,72 litra

7. 1:950 000

8. 12,1 mb

9. N, T

10. P, P

11. ok. 11 mg

12. nie

*13. 2,5 kg

GRUPA F

1. C
2. 495 m
3. A
4. C
5. a) 400, b) 225 zł
6. 0,66 litra
7. 1 : 600 000
8. 9,6 mb
9. N, T
10. F, P
11. ok. 13 mg
12. tak
- *13. 2,62 kg

GRUPA G

1. B
2. 340 m
3. A
4. B
5. a) 400, b) 196 zł
6. 0,56 litra
7. 1 : 1 250 000
8. 13,2 mb
9. N, T
10. F, P
11. ok. 9 mg
12. tak
- *13. 4,1 kg

GRUPA H

1. C
2. 285 m
3. D
4. C
5. a) 375, b) 240 zł
6. 1,5 litra
7. 1 : 2 500 000

- 8. 4,8 mb
- 9. T, N
- 10. P, F
- 11. ok. 6 mg
- 12. tak
- *13. 2,5 kg

GRUPA I

- 1. C
- 2. 225 m
- 3. B
- 4. D
- 5. a) 300, b) 192 zł
- 6. 0,92 litra
- 7. 1 : 1 150 000
- 8. 9 mb
- 9. N, T
- 10. F, F
- 11. ok. 4 mg
- 12. nie
- *13. 3,3 kg

GRUPA J

- 1. C
- 2. 260 m
- 3. B
- 4. D
- 5. a) 350, b) 224 zł
- 6. 2 litry
- 7. 1 : 750 000
- 8. 8,4 mb
- 9. T, N
- 10. P, F
- 11. ok. 5 mg
- 12. nie
- *13. 3,2 kg