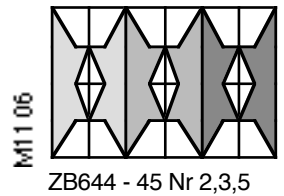


LÜK

Ein Drittel mal ein Viertel 2



Wieviel geben die dargestellten Rechnungen?
Suche die Resultate der Malrechnungen.

Beispiel: $\frac{1}{3} \text{ m} \cdot \frac{1}{4} \text{ m} = \frac{1}{12} \text{ m}^2$

1. $\frac{1}{16} \text{ m}^2$
2. $\frac{1}{15} \text{ m}^2$
3. $\frac{4}{10} \text{ m}^2$
4. $\frac{1}{25} \text{ m}^2$
5. $\frac{1}{12} \text{ m}^2$
6. $\frac{2}{20} \text{ m}^2$
7. $\frac{20}{36} \text{ m}^2$
8. $\frac{2}{9} \text{ m}^2$
9. $\frac{3}{12} \text{ m}^2$
10. $\frac{15}{30} \text{ m}^2$
11. $\frac{8}{25} \text{ m}^2$
12. $\frac{8}{12} \text{ m}^2$
13. $\frac{1}{8} \text{ m}^2$
14. $\frac{3}{10} \text{ m}^2$
15. $\frac{1}{20} \text{ m}^2$
16. $\frac{1}{6} \text{ m}^2$
17. $\frac{1}{10} \text{ m}^2$
18. $\frac{1}{4} \text{ m}^2$
19. $\frac{4}{12} \text{ m}^2$
20. $\frac{9}{20} \text{ m}^2$
21. $\frac{6}{16} \text{ m}^2$
22. $\frac{6}{12} \text{ m}^2$
23. $\frac{12}{25} \text{ m}^2$
24. $\frac{6}{20} \text{ m}^2$

1. $\frac{1}{2} \text{ m} \cdot \frac{1}{2} \text{ m}$

2. $\frac{1}{2} \text{ m} \cdot \frac{1}{3} \text{ m}$

3. $\frac{1}{2} \text{ m} \cdot \frac{1}{4} \text{ m}$

4. $\frac{1}{2} \text{ m} \cdot \frac{1}{5} \text{ m}$

5. $\frac{1}{5} \text{ m} \cdot \frac{1}{3} \text{ m}$

6. $\frac{1}{5} \text{ m} \cdot \frac{1}{4} \text{ m}$

7. $\frac{1}{5} \text{ m} \cdot \frac{1}{5} \text{ m}$

8. $\frac{1}{5} \text{ m} \cdot \frac{2}{4} \text{ m}$

9. $\frac{1}{2} \text{ m} \cdot \frac{3}{5} \text{ m}$

10. $\frac{1}{4} \text{ m} \cdot \frac{1}{4} \text{ m}$

11. $\frac{1}{4} \text{ m} \cdot \frac{1}{3} \text{ m}$

12. $\frac{2}{2} \text{ m} \cdot \frac{2}{5} \text{ m}$

13. $\frac{3}{5} \text{ m} \cdot \frac{2}{4} \text{ m}$

14. $\frac{3}{4} \text{ m} \cdot \frac{2}{3} \text{ m}$

15. $\frac{3}{5} \text{ m} \cdot \frac{3}{4} \text{ m}$

16. $\frac{3}{5} \text{ m} \cdot \frac{4}{5} \text{ m}$

17. $\frac{3}{5} \text{ m} \cdot \frac{5}{6} \text{ m}$

18. $\frac{2}{3} \text{ m} \cdot \frac{2}{4} \text{ m}$

19. $\frac{1}{3} \text{ m} \cdot \frac{3}{4} \text{ m}$

20. $\frac{2}{3} \text{ m} \cdot \frac{4}{4} \text{ m}$

21. $\frac{1}{3} \text{ m} \cdot \frac{2}{3} \text{ m}$

22. $\frac{2}{4} \text{ m} \cdot \frac{3}{4} \text{ m}$

23. $\frac{2}{5} \text{ m} \cdot \frac{4}{5} \text{ m}$

24. $\frac{4}{6} \text{ m} \cdot \frac{5}{6} \text{ m}$