

Write in the boxes

المربعات في اكتب

Q1. Write in multiplication expression الضرب تعبير في الكتابة

$$10^6 = \square \times \square \times \square \times \square \times \square \times \square$$

Q2. Write in exponential form الأسّي شكل في الكتابة

$$10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 = \square^{\square}$$

Q3. Write in exponential form الأسّي شكل في الكتابة

$$10,000 = \square^{\square}$$

Q4. What is the product المنتج هو ما

$$24 \times 100000 = \square$$

Q5. What is the product المنتج هو ما

$$60 \times 10^4 = \square$$

Q6. What is the unknown factor المجهول العامل هو ما

$$28 \times \boxed{} = 280000$$

Q7. Write in multiplication expression الضرب تعبير في الكتابة

$$10^5 = \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{}$$

Q8. Write in exponential form الأسّي شكل في الكتابة

$$10 \times 10 \times 10 = \boxed{}^{\boxed{}}$$

Q9. Write in exponential form الأسّي شكل في الكتابة

$$100 = \boxed{}^{\boxed{}}$$

Q10. What is the product المنتج هو ما

$$57 \times 1000 = \boxed{}$$

Q11. *What is the product* المنتج هو ما

$$90 \times 10^5 = \boxed{}$$

Q12. *What is the unknown factor* المجهول العامل هو ما

$$14 \times \boxed{} = 14000$$

Q13. *Write in multiplication expression* الضرب تعبير في الكتابة

$$10^3 = \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{}$$

Q14. *Write in exponential form* الأسّي شكل في الكتابة

$$10 \times 10 = \boxed{}^{\boxed{}}$$

Q15. *Write in exponential form* الأسّي شكل في الكتابة

$$1000000 = \boxed{}^{\boxed{}}$$

Q16. *What is the product* المنتج هو ما

$$600 \times 1000 = \boxed{}$$

Q17. What is the product المنتج هو ما

$$100 \times 10^4 = \boxed{}$$

Q18. What is the unknown factor المجهول العامل هو ما

$$20 \times \boxed{} = 200000$$

Q19. Write in multiplication expression الضرب تعبير في الكتابة

$$10^7 = \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{}$$

Q20. Write in exponential form الأسّي شكل في الكتابة

$$10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 = \boxed{}^{\boxed{}}$$
