



6권

연산 진단 평가

기적의 계산법

제한시간	20분
맞은개수	개

※ 다음을 계산하세요.(1~14)

$$1 \quad \begin{array}{r} 90 \\ \times 42 \\ \hline 3780 \end{array}$$

$$2 \quad \begin{array}{r} 55 \\ \times 74 \\ \hline 4070 \end{array}$$

$$3 \quad \begin{array}{r} 43 \\ \times 24 \\ \hline 1032 \end{array}$$

$$4 \quad \begin{array}{r} 93 \\ \times 98 \\ \hline 9114 \end{array}$$

$$5 \quad 140 \div 7 = 20$$

$$6 \quad 160 \div 8 = 20$$

$$7 \quad 88 \div 4 = 22$$

$$8 \quad 69 \div 3 = 23$$

$$9 \quad \begin{array}{r} 7 \dots 2 \\ 7 \overline{) 51} \end{array}$$

$$10 \quad \begin{array}{r} 2 \dots 7 \\ 8 \overline{) 23} \end{array}$$

$$11 \quad \begin{array}{r} 14 \\ 7 \overline{) 98} \end{array}$$

$$12 \quad \begin{array}{r} 12 \\ 6 \overline{) 72} \end{array}$$

$$13 \quad \begin{array}{r} 31 \dots 2 \\ 3 \overline{) 95} \end{array}$$

$$14 \quad \begin{array}{r} 14 \dots 1 \\ 5 \overline{) 71} \end{array}$$

※ 대분수는 가분수로, 가분수는 대분수로 나타내세요.

(15~16)

$$15 \quad 1\frac{3}{4} = \frac{7}{4}$$

$$16 \quad \frac{24}{11} \Rightarrow 2\frac{2}{11}$$

※ 분수의 계산을 하세요. 계산 결과가 가분수이면 가분수를 대분수로 나타내세요.(17~18)

$$17 \quad \frac{4}{9} + \frac{7}{9} = 1\frac{2}{9}$$

$$18 \quad \frac{13}{14} - \frac{2}{14} = \frac{11}{14}$$

※ □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.(19~20)

$$19 \quad \boxed{82} \div 6 = 13 \dots 4$$

$$20 \quad 29 \div \boxed{3} = 9 \dots 2$$