

KAN DU DET HÄR? - Kap 2

1 Hur mycket är $9 + 4 + 6$?

A: 19 B: 20 C: 21 D: 22

ETT

2 Vilken uträkning är riktig?

A:
$$\begin{array}{r} 618 \\ - 25 \\ \hline 613 \end{array}$$
 B:
$$\begin{array}{r} 618 \\ - 25 \\ \hline 593 \end{array}$$
 C:
$$\begin{array}{r} 618 \\ - 25 \\ \hline 368 \end{array}$$
 D:
$$\begin{array}{r} 618 \\ - 25 \\ \hline 448 \end{array}$$

3 Vilken är kvoten och resten i divisionen $\frac{17}{5}$?

A: kvot: 2, rest: 3 B: kvot: 2, rest: 4
C: kvot: 3, rest: 2 D: kvot: 4, rest: 3

4 Hur mycket är $20 \cdot 40$?

A: 80 B: 600 C: 800 D: 2 400

TVÅ

5 Vilken uträkning är riktig?

A:
$$\begin{array}{r} 76 \\ \cdot 8 \\ \hline 568 \end{array}$$
 B:
$$\begin{array}{r} 76 \\ \cdot 8 \\ \hline 644 \end{array}$$
 C:
$$\begin{array}{r} 76 \\ \cdot 8 \\ \hline 608 \end{array}$$
 D:
$$\begin{array}{r} 76 \\ \cdot 8 \\ \hline 614 \end{array}$$

6 Vilket tal är x om $\frac{41}{7} = 5$, rest x ?

A: $x = 3$ B: $x = 4$ C: $x = 5$ D: $x = 6$

7 Hur mycket är $\frac{3\ 200}{80}$?

A: 4 B: 40 C: 400 D: 4 000

TRE

8 Vilken siffra slutar svaret till $67 \cdot 80$ med?

A: 0 B: 3 C: 5 D: 7

9 Hur mycket är $500 \cdot 400$?

A: 900 B: 2 000 C: 20 000 D: 200 000