

Blatt: 1

Name: _____

Löse die Aufgaben im Kopf oder direkt am Papier.

Bringe die Lösungsbuchstaben in die richtige Reihenfolge, sodass sich ein sinnvolles Wort ergibt.

<p>Subtrahiere schriftlich.</p> $\begin{array}{r} 328,40 \\ - 83,92 \\ \hline \end{array}$	<p>Berechne</p> $22 - 0,5 + 0,35 =$
<p>Beachte die Vorrangregeln.</p> $48 - 22 + 6 \cdot 3 =$	<p>Achte auf die Klammern.</p> $9 \cdot (28 - 17) - 50 =$
<p>Dividiere</p> $934 : 10 =$	<p>Dividiere im Kopf.</p> $64,92 : 100 =$

Lösungen:

649,2	KI	244,48	IC	21,76	BE	49	HL	245,38	GU	93,4	SC
44	HT	21,85	US	116,74	CH	9,34	LO	0,649 2	SL	8,45	SI

Lösungsbuchstaben: _____

Lösungswort: _____

Blatt: 2

Name: _____

Löse die Aufgaben im Kopf oder direkt am Papier.

Bringe die Lösungsbuchstaben in die richtige Reihenfolge, sodass sich ein sinnvolles Wort ergibt.

<p>Addiere schriftlich.</p> $\begin{array}{r} 76432 \\ 3621,07 \\ 2911,3 \\ \hline 329,162 \end{array}$	<p>Subtrahiere schriftlich.</p> $\begin{array}{r} 74382 \\ - 1027,8 \\ - 1436 \\ \hline 629,7 \end{array}$
<p>Dividiere schriftlich.</p> $860184 : 24 =$	<p>Wie lautet die nächste Zahl?</p> <p>4, 6, 11, 13, 18, _____</p>
<p>Berechne</p> $2 \cdot [6 + 2 - (8 - 10)] : 2 =$	<p>Multipliziere</p> $54,23 \cdot 10 =$

Lösungen:

5,423	SA	35 841	EL	83 293,532	NT	34 832	HO	71 288,5	ER	20	WI
10	NT	23	ES	83 282,522	MB	542,3	MA	71 378,5	LL	6	DE

Lösungsbuchstaben: _____

Lösungswort: _____

Blatt: 3

Name: _____

Löse die Aufgaben im Kopf oder direkt am Papier.

Bringe die Lösungsbuchstaben in die richtige Reihenfolge, sodass sich ein sinnvolles Wort ergibt.

<p>Gib in Sekunden an.</p> <p>15 min = _____ s</p>	<p>Gib in Stunden an.</p> <p>2 d 5 h = _____ h</p>
<p>Schreibe in Minuten.</p> <p>8 h 23 min = _____ min</p>	<p>Wie viel min sind 6,5 h?</p> <p>_____ min</p>
<p>Wie lange ist Eva unterwegs?</p> <p>Sie steigt um 10⁴⁵ in die Straßenbahn ein und ist um 11¹³ am Ziel.</p> <p>_____ min</p>	<p>Wie viel min beträgt die Verspätung?</p> <p>Der Schnellzug mit der Planankunft um 18:32 Uhr ist erst um 19:15 Uhr eingetroffen.</p> <p>_____ min</p>

Lösungen:

33	RU	503	AU	34	MO	43	CK	900	SC	305	HI
809	TA	28	HR	53	TO	930	PF	55	IN	390	BS

Lösungsbuchstaben: _____

Lösungswort: _____

Blatt: 4

Name: _____

Löse die Aufgaben im Kopf oder direkt am Papier.

Bringe die Lösungsbuchstaben in die richtige Reihenfolge, sodass sich ein sinnvolles Wort ergibt.

<p>Welcher Bruch hat den höchsten Wert?</p> $\frac{4}{6} \quad \frac{6}{12} \quad \frac{2}{4} \quad \frac{8}{16}$	<p>Schreibe als gemischte Zahl.</p> $\frac{33}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$
<p>Addiere</p> $\frac{2}{5} + \frac{1}{3} + \frac{2}{3} = \underline{\hspace{2cm}}$	<p>Subtrahiere</p> $\frac{7}{8} - \frac{1}{4} - \frac{1}{8} = \underline{\hspace{2cm}}$
<p>Multipliziere</p> $\frac{5}{6} \cdot \frac{2}{3} = \underline{\hspace{2cm}}$	<p>Dividiere</p> $\frac{7}{9} : \frac{2}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$

Lösungen:

$\frac{1}{2}$	RT	$\frac{4}{6}$	GA	$\frac{8}{16}$	BU	$6\frac{1}{4}$	RE	$1\frac{6}{15}$	WI	$1\frac{1}{9}$	SA
$1\frac{1}{18}$	CH	$\frac{4}{9}$	DE	$\frac{5}{9}$	ER	$8\frac{1}{4}$	EN	$1\frac{5}{9}$	NT	$\frac{3}{4}$	CK

Lösungsbuchstaben: _____

Lösungswort: _____

Blatt: 5

Name: _____

Löse die Aufgaben im Kopf oder direkt am Papier.

Bringe die Lösungsbuchstaben in die richtige Reihenfolge, sodass sich ein sinnvolles Wort ergibt.

<p>Runde auf Hunderter.</p> <p>854 € ≈ _____ €</p>	<p>Addiere und runde auf Tausender.</p> <p>972 + 1 481 + 502 = _____</p> <p>≈ _____</p>
<p>Subtrahiere. Runde das Ergebnis auf Zehner.</p> $\begin{array}{r} 18,572 \\ - 5,034 \\ \hline \end{array}$ <p>_____ ≈ _____</p>	<p>Multipliziere schriftlich. Runde das Ergebnis auf Zehner.</p> $\underline{23,2} \cdot 2,1$
<p>Berechne die Summe. Runde auf Hunderter.</p> $\begin{array}{r} 17,98 \\ 12,28 \\ \underline{74,09} \\ \hline \end{array}$ <p>_____ ≈ _____</p>	<p>Runde auf Hunderttausender.</p> <p>149 583 ≈ _____</p>

Lösungen:

3 000	KA	50	UM	40	EI	200 000	MS	100 000	EN	20	ZU
10	BL	200	WE	800	RA	100	ST	20	FI	900	EN

Lösungsbuchstaben: _____

Lösungswort: _____