A．If
（）＋\＆$+=20$
（）＋+ ）$=8$
\＆－－
What is worth？ $\qquad$
E．If
\＆－－（）－（）＝$=20$
$8+$＋：$=35$
（）+ 丹 $=7$
$\rightarrow=2$

B．If
8－－：$=95$
（：） x()$=25$
of + 色 $=110$
What is worth？ $\qquad$

C．If
of +()$=18$
f + f + f + \＆$=48$
（）$=6$
What is \＆worth？ $\qquad$

D．If
\＆$+8+$ \＆$=60$
$8+$＋（）$=25$
（）+ 色 $=7$
What is worth？ $\qquad$

What is of worth？ $\qquad$

F．If
\＆$+\boldsymbol{B}=($ ）+ （
（：）$=45$
$\mathcal{B}=()+5$
What is of worth？ $\qquad$

G．If
$8+\cdots=$ B
of $=6$
色 $=8+2$
What is ；）worth？ $\qquad$

H．If
\＆$+B=$ \＆
\＆8 $=6$
What is worth？ $\qquad$

I．If
\＆8 $+\mathfrak{B}+$ 色 $=8+$＋
栬 $=6$
What is ：）worth？ $\qquad$

J．If
\＆－色－色＝8－（）
（）$=8$
What is worth？ $\qquad$

K．If
（）+ \＆$=10$
（；）＋$\cdot(=2$
\＆－－-7
What is $\mathcal{B r}_{\text {worth？}}$ $\qquad$

L．If
of－：$)=21$
（；）$\times$（ $)=16$
\＆+ 色 $=26$
What is worth？ $\qquad$

O．If
of－（）－－（）＝ 4
\＆+ ＋（）$=13$
（）+ －$=5$
－ $3=2$
What is of worth？

P．If
$8+B=(;)+()$
（：）$=3$
$\mathcal{B}=()+1$
What is \＆worth？

> Q. If
> $8+$ b $=8-8+8$
> $8=6$
> B $=8+2$

What is $\cdot$ worth？ $\qquad$

R．If
of $+\mathcal{B}=8$
of $=6$
What is worth？ $\qquad$

S．If
$8+$ $+\overrightarrow{0}+\vec{B}=8+()$
色 $=6$
What is $)$ worth？ $\qquad$

T．If
of +()$=12$
8ㅇ -()$=8$
What is of worth？ $\qquad$

（：）$=20$
What is worth？ $\qquad$

V．If
\＆＋＋＋+ ＋$=3$
of + （）$=15$
（）$+\mathcal{B}=20$
What is worth？ $\qquad$

W．If
\＆+ 色 + 色 $=80$
$8+=20$
What is worth？ $\qquad$

X．If
（）+ 备 $=6$
（；）＋（ ）$=2$
\＆－－-3
What is worth？ $\qquad$

ANSWERS
A 6
B IO
C 12
D 2
E 30
F 40
G 20
H O
112
J 4
K 5
L।
M 8
N 8
010
P 2
Q 20
R 0
S 12
T IO
U IO
V 6
W 30
$\times 2$

Thank you for downloading this resource.

Check back at
unw. bigblogofteachingideas.com for new ideas and resources, updated weekly.

You can sign up on my blog to get a notification when a new post appears, or you can follow me on Twitter at @mrmichaelplews.

If you really like what you see on my site, why not leave me a comment?

Kind Regards,
Michael Plews

