

もとにする量を
100とした時の割合



百分率



%の 読み方は？



パーセント



割合で0.01は、
百分率では？



1%



割合で0.02は、
百分率では？



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【4】 裏

2%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【5】 表

0.05

=

%



5%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【6】 表

0.09

=

%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【6】 裏

9%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【7】 表

0.1

=

%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【7】 裏

10%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【8】 表

0.5

=

%



50%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【9】 表

0.9

=

%



90%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【10】 表

1 =

%



100%



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【11】 表

1.1

=

%



110%



110 % =

(小数で)



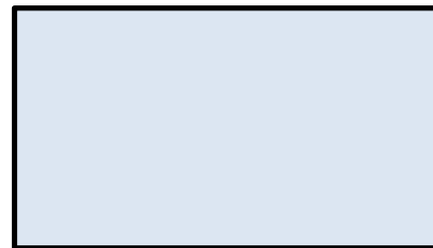
1.1



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【13】 表

100 %

=



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【13】 裏

1



90 %

=



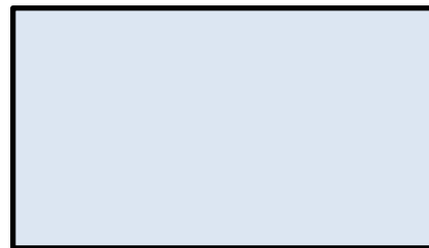
(小数で)



0.9



50 % =



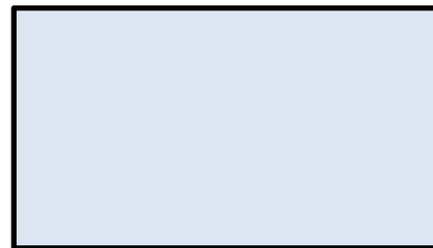
(小数で)



0.5



$$10 \% =$$



(小数で)



0.1



$$9\% =$$

(小数で)

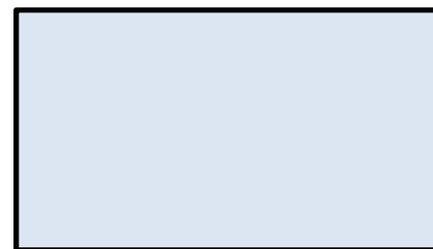


0.09



算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【百分率】NO【18】 表

$$1\% =$$



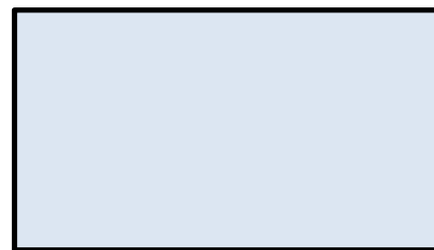
(小数で)



0.01



$$0.1 \% =$$



(小数で)



0.001

