

Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

1

Paul a 8 bonbons. Il en donne 5 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

2

Paul a 15 bonbons. Il en donne 4 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

3

Paul a 23 bonbons. Il en donne 12 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?



Les bonbons

4

Paul a 78 bonbons. Il en donne 25 à son copain.
Combien lui reste-t-il de bonbons ?

